



Edition  
V1.1

CONNECTION

海拓电子 -

伺服线束产品选型手册

# 目 录

AB 选型表.....	P1
ABB 选型表.....	P3
LS 选型表.....	P6
安川选型表.....	P10
富士选型表.....	P14
科尔摩根选型表.....	P15
欧姆龙选型表.....	P16
三 菱选型表.....	P18
施耐德选型表.....	P20
松下选型表.....	P23
西门子选型表.....	P31
埃斯顿选型表.....	P39
禾川选型表.....	P45
雷赛选型表.....	P51
台达选型表.....	P56
伟创选型表.....	P62
信捷选型表.....	P66
英威腾选型表.....	P80
汇川选型表.....	P83



# AB系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	动力线	动力线带抱闸	抱闸线	增量编码线									
Kinetix 5100		TLP-A046	2090-CTPW-MADF-18xxx	2090-CTPB-MADF-18xxx		2090-CTFB-MADD-CFxxx									
		TLP-A070													
		TLP-A090													
		TLP-A100													
		TLP-A115-100	2090-CTPW-MCDF-16xxx	2090-CTPB-MCDF-16xxx											
		TLP-A145-050													
		TLP-A145-100													
		TLP-A115-200	2090-CTPW-MCDF-12xxx	2090-CTPB-MCDF-12xxx											
		TLP-A145-090													
		TLP-A145-150													
		TLP-A145-250													
		TLP-A200-200	2090-CTPW-MDDF-12xxx	2090-CTPB-MDDF-12xxx											
		TLP-A200-300													
		TLP-A200-350													
		TLP-A200-450	2090-CTPW-MDDF-08xxx	2090-CTPB-MDDF-08xxx											
		TLP-A200-550	2090-CTPW-MEDF-06xxx											2090-CTPB-MBDF-20xxx	
		TLP-A200-750													
		TLP-A235-11K													
		TLP-A235-15K	2090-CTPW-MEDF-04xxx												
		TLP-B070-040	2090-CTPW-MADF-18xxx	2090-CTPB-MADF-18xxx											
TLP-B090-075															



# AB系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	动力线	动力线带抱闸	抱闸线	增量编码线				
Kinetix 5100		TLP-B115-100	2090-CTPW-MCDF-16xxx	2090-CTPB-MCDF-16xxx		2090-CTFB-MFDD-CFxxx				
		TLP-B115-200								
		TLP-B145-050								
		TLP-B145-100								
		TLP-B145-150								
		TLP-B145-200								
		TLP-B200-300	2090-CTPW-MCDF-12xxx	2090-CTPB-MDDF-12xxx						
		TLP-B200-450								
		TLP-B145-250								
		TLP-B200-550	2090-CTPW-MDDF-08xxx	2090-CTPB-MDDF-08xxx						
		TLP-B200-750								
		TLP-B235-11K	2090-CTPW-MEDF-06xxx				2090-CTPB-MBDF-20xxx			
		TLP-B235-14K								
		MPL-A/B15	2090-CPWM7DFxxx	2090-CPBM7DFxxx		2090-CFBM7DD-Cexxx				
		MPL-A/B2								
		MPL-A/B3								
		MPL-A/B4								
		MPL-A/B45								
		MPL-A/B5								
		MPL-B6								
		MPM-A/B								
		MPF-A/B								
		MPS-A/B								
		MPAS-A/B								
		MPAS-A/B								
		MPI-A/B					2090-CPWM7DFxxx	2090-CPBM7DFxxx		2090-CFBM7DD-Cexxx
		MPAR-A/B3								
MPAR-A/B1										
MPAR-A/B2										



## ABB系列选型表

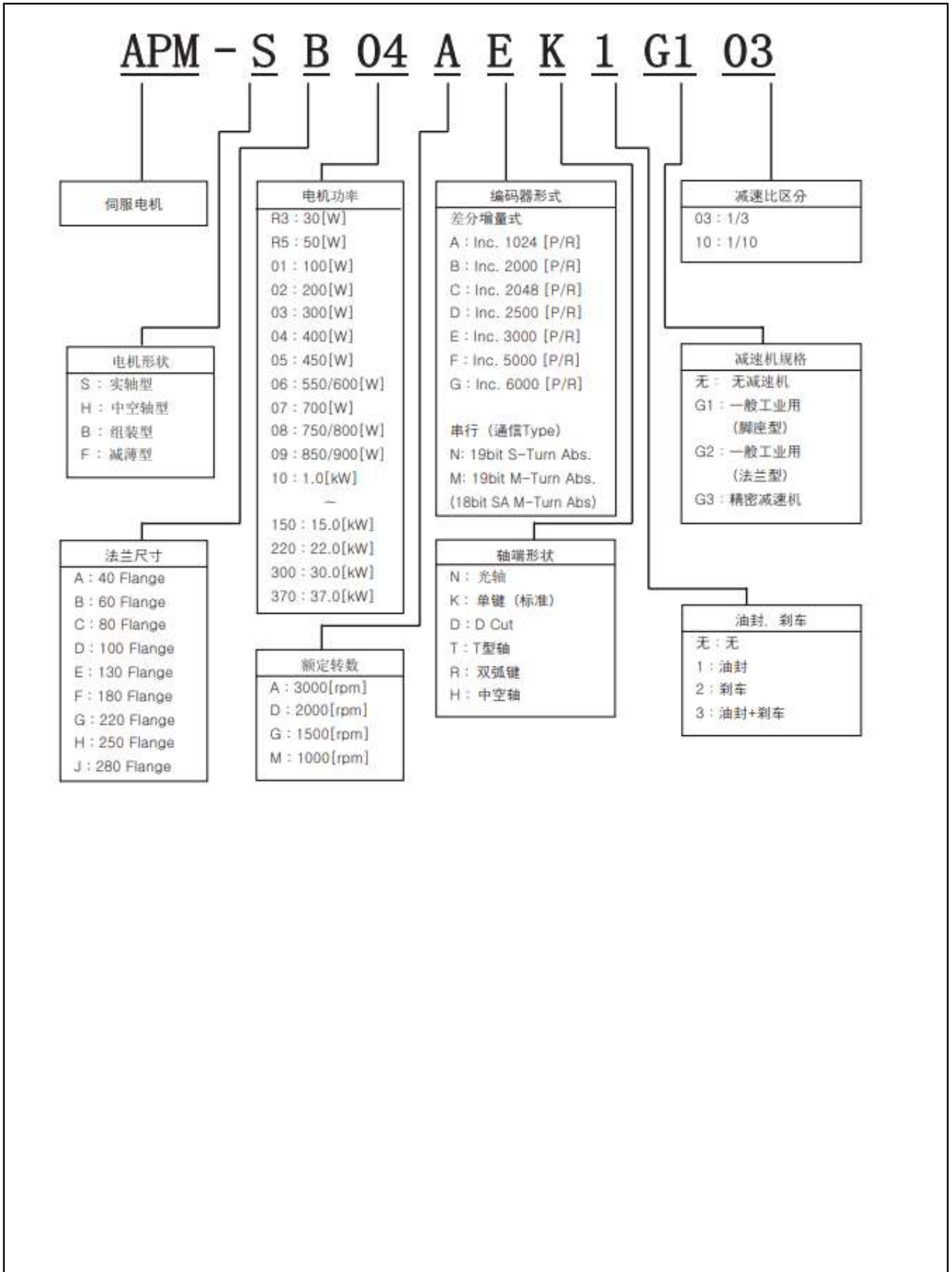
驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率 (W)	动力线	动力线带抱闸	编码线		
MotiFlex e1 80-e190	MFE190-04UD-03A0-2	ESM04X-101-302	100	CBLxxx-EPP-PB06	CBLxxx-EPP-PB06	CBLxxx-EFP-F22 CBLxxx-EFP-S22 CBLxxx-EFP-T22 CBLxxx-EFP-M22		
	MFE190-04UD-03A0-2	ESM06X-201-302	200					
	MFE190-04UD-03A0-2 MFE190-04UD-06A0-2	ESM06X-401-302	400					
	MFE190-04UD-06A0-2	ESM08X-751-302	750					
	MFE190-04UD-06A0-2	ESM08B-751-302	750					
	MFE190-04UD-06A0-2 MFE190-04UD-09A0-2	ESM13B-102-202	1000	CBLxxx-EPM-PB12	CBLxxx-EPM-PB12	CBLxxx-EFM-F22 CBLxxx-EFM-T22		
	MFE190-04UD-06A0-2 MFE190-04UD-09A0-2	ESM13B-152-302	1500					
	MFE190-04UD-09A0-2 MFE190-04UD-09A0-2	ESM13B-202-202	2000					
	MFE190-04UD-06A0-2	ESM13E-851-152	850					
	MFE190-04UD-06A0-2 MFE190-04UD-09A0-2 MFE190-04UD-09A0-2	ESM13E-132-152	1300					
	MFE190-04UD-09A0-2	ESM13E-182-152	1800					
	MFE180-04AN-03A0-4 MFE180-04AN-03A0-4 MFE180-04AN-05A0-4 MFE180-04AN-05A0-4 MFE180-04AN-07A0-4 MFE180-04AN-07A0-4	ESM13B-152-304	1500					
	MFE180-04AN-07A0-4 MFE180-04AN-07A0-4 MFE180-04AN-016A-4 MFE180-04AN-016A-4	ESM13B-302-304	3000					
	MFE180-04AN-016A-4 MFE180-04AN-016A-4 MFE180-04AN-024A-4 MFE180-04AN-024A-4	ESM13B-502-304	5000				CBLxxx-EPM-PB12	CBLxxx-EPM-PB12
	MFE180-04AN-016A-4 MFE180-04AN-016A-4 MFE180-04AN-024A-4 MFE180-04AN-024A-4 MFE180-04AN-031A-4 MFE180-04AN-031A-4	ESM18E-292-154	2900				CBLxxx-EPM-P20	
	MFE180-04AN-024A-4 MFE180-04AN-024A-4 MFE180-04AN-031A-4 MFE180-04AN-031A-4 MFE180-04AN-046A-4 MFE180-04AN-046A-4	ESM18E-442-154	4400					



## ABB系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率 (W)	动力线	动力线带抱闸	编码线
MotiFlex_e1 80-e190	MFE180-04AN-024A-4 MFE180-04AN-024A-4 MFE180-04AN-031A-4 MFE180-04AN-031A-4 MFE180-04AN-046A-4 MFE180-04AN-046A-4 MFE180-04AN-060A-4 MFE180-04AN-060A-4	ESM18E-552-154	5500	CBLxxx-EPM-P35		
	MFE180-04AN-031A-4 MFE180-04AN-031A-4 MFE180-04AN-046A-4 MFE180-04AN-046A-4 MFE180-04AN-060A-4 MFE180-04AN-060A-4	ESM18E-752-154	7500	CBLxxx-EPM-P35		
	MFE180-04AN-060A-4 MFE180-04AN-060A-4 MFE180-04AN-090A-4 MFE180-04AN-090A-4	ESM22E-113-154	11000			
	MFE180-04AN-090A-4 MFE180-04AN-090A-4	ESM22E-153-154	15000			
	HDS6A-0102	200	CBLCxxx0606P			
	HDS6A-0104	400				
	HDS8A-0309	850				
	HDS8AC-0309	850				
	HDS60-0102	200	CBLCxxx06H06P	CBLCxxx06H06PB	CBLCxxx06HF6F	
	HDS60-0104	400				
	HDS80-0309	850				
	HDS80C-0309	850				
	HDS65-0102	190	CBLCxxx0606P	CBLCxxx0606PB	CBLCxxx06F6F	
	HDS65-0104	380				
	HDS100-0206	630	CBLCxxx1306P	CBLCxxx1306PB	CBLCxxx13F6F	
	HDS100C-0206	630				
HDS100-0308	750					
HDS100-0413	1300	CBLCxxx1312P	CBLCxxx1312PB			
HDS100C-0413	1300					
HDS100-0619	1900					

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率 (W)	动力线	动力线带抱闸	编码线
MotiFlex_e1 80-e190		HDS130-0620	2000	CBLCxxx1312P	CBLCxxx1312PB	CBLCxxx13F6F
		HDS130C-0620	2000			
		HDS130-0817	1700			
		HDS130C-0817	1700			
		HDS130-1225	2500	CBLCxxx1320P	CBLCxxx1320PB	
		HDS130C-1225	2500			
		HDS130-1226	2600	CBLCxxx1320P	CBLCxxx1320PB	
		HDS130C-1226	2600			
		HDS130-1829	2900			
		HDS130C-1829	2900			
		HDS180-2540	4000	CBLCxxx1820P	CBLCxxx1820PB	CBLCxxx13F6F
		HDS180C-2540	4000			
		HDS180-3555	5500	CBLCxxx1835P	CBLCxxx1835PB	
		HDS180C-3555	5500			
		HDS180-4876	7600			
		HDS180C-4876	7600			
		HDS240-5011	11000	CBLCxxx2435P	CBLCxxx2435PB	CBLCxxx13F8F
		HDS240-7215	15000			
HDS240F-6715	15000					
HDS240F-9320	20000					



驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率 (W)	动力线	动力线带抱闸	抱闸线	增量编码线	绝对值编码线
L7	L7□A001	APM-SAR3A	30	APCS-P□□□GS			APCS-E□□□AS APCS-E□□□CS	APCS-E□□□CS1
		APM-SAR5A	50					
		APM-SA01A	100					
	L7□A002	APM-SB015A	150					
		APM-SBN01A	100					
		APM-SBN02A	200					
	L7□A004	APM-SBN04A	400					
	L7□A002	APM-SB01A	100					
		APM-SB02A	200					
	L7□A004	APM-SB04A	400					
		APM-SC04A	400					
	L7□A008	APM-SC06A	600					
		APM-SC08A	800					
	L7□A010	APM-SC10A	1000					
	L7□A004	APM-SC03D	300					
	L7□A008	APM-SC05D	450					
		APM-SC06D	550					
		APM-SC07D	650					
	L7□A020	APM-SE09A	900	APCS-P□□□HS			APCS-E□□□BS APCS-E□□□DS	APCS-E□□□DS1
		APM-SE15A	1500					
	L7□A035	APM-SE22A	2200					
		APM-SE30A	3000					
	L7□A008	APM-SE06D	600					
L7□A010	APM-SE11D	1100						
L7□A020	APM-SE16D	1600						
	APM-SE22D	2200						
L7□A004	APM-SE03M	300						
L7□A008	APM-SE06M	600						

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率 (W)	动力线	动力线带抱闸	抱闸线	增量编码线	绝对值编码线		
L7	L7□A010	APM-SE09M	900	APCS-P□□□HS			APCS-E□□□BS APCS-E□□□DS	APCS-E□□□DS1		
	L7□A020	APM-SE12M	1200							
	L7□A008	APM-SE05G	450							
	L7□A010	APM-SE09G	850							
	L7□A020	APM-SE13G	1300							
		APM-SE17G	1700							
	L7□A035	APM-SF30A	3000	APCS-P□□□IS	APCS-P□□□PB					
	L7□A050	APM-SF50A	5000	APC-P□□□GS	APC-P□□□PB					
	L7□A020	APM-SF22D	2200	APCS-P□□□IS	APCS-P□□□PB					
	L7□A035	APM-LF35D	3500							
	L7□A020	APM-SF12M	1200							
	L7□A035	APM-SF20M	2000							
		APM-LF30M	3000							
	L7□A050	APM-SF44M	4400			APC-P□□□GS			APC-P□□□PB	
	L7□A035	APM-SF20G	1800	APCS-P□□□IS	APCS-P□□□PB					
		APM-LF30G	2900							
	L7□A050A	APM-SF44G	4400	APC-P□□□GS	APC-P□□□PB					
	L7□A020A	APM-SG20G	1800	APCS-P□□□IS	APCS-P□□□PB	APC-P□□□SB				
	L7□A035A	APM-LG30G	2900	APCS-P□□□IS	APCS-P□□□PB					
	L7□A050A	APM-SG44G	4400	APC-P□□□GS	APC-P□□□PB	APC-P□□□SB				
	L7□A020A	APM-SG12M	1000	APCS-P□□□IS	APCS-P□□□PB					
		L7□A035A	APM-SG20M		2000					
	L7□A035A	APM-LG30M	3000							
	L7□A050A	APM-SG44M	4000	APC-P□□□GS	APC-P□□□PB	APC-P□□□SB				
	L7□A020A	APM-SG22D	2200	APCS-P□□□IS	APCS-P□□□PB					
	L7□A035A	APM-LG35D	3500							
	L7□A002A	APM-HB01A	100	APCS-P□□□GS					APCS-EN□□AS APCS-E□□□CS	APCS-E□□□CS1
		APM-HB02A	200							
L7□A004A	APM-HB04A	400								



## LS系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率 (W)	动力线	动力线带抱闸	抱闸线	增量编码线	绝对值编码线
L7	L7□A008A	APM-HE09A	900	APCS-P□□□HS			APCS-E□□□BS APCS-E□□□DS	APCS-E□□□DS1
	L7□A020A	APM-HE15A	1500					
	L7□A001	APM-FB01A	100	APCS-P□□□FS		APCS-B□□□QS	APCS-E□□□ES	APCS-E□□□ES1
	L7□A002	APM-FB02A	200					
		APM-FB04A	400					
	L7□A004	APM-FC04A	400					
	L7□A008	APM-FC06A	400					
		APM-FC08A	750					
	L7□A010	APM-FC10A	1000					
	L7□A004	APM-FC03D	300					
	L7□A008	APM-FC05D	450					
		APM-FC06D	550					
		APM-FC07D	650					



## 安川Σ-7系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力抱闸线	增量编码线	绝对值编码线
SGD7W SGD7S	SGD7S-R70A SGD7W-1R6A SGD7W-2R8A	SGM7J-A5A	50	JZSP-C7M10F-□□-E JZSP-C7M12F-□□-E	JZSP-C7M13F-□□-E JZSP-C7M14F-□□-E	JZSP-C7PI0D -□□-E JZSP-C7PI2D -□□-E	JZSP-C7PA0D -□□-E JZSP-C7PA2D -□□-E
	SGD7S-R90A SGD7W-1R6A SGD7W-2R8A	SGM7J-01A	100				
	SGD7S-1R6A SGD7W-1R6A SGD7W-2R8A	SGM7J-C2A	150				
	SGD7S-1R6A SGD7W-1R6A SGD7W-2R8A	SGM7J-02A	200	JZSP-C7M20F-□□-E JZSP-C7M22F-□□-E	JZSP-C7M23F-□□-E JZSP-C7M24F-□□-E		
	SGD7S-2R8A SGD7W-5R5A SGD7W-2R8A SGD7W-7R6A	SGM7J-04A	400				
	SGD7S-5R5A SGD7W-5R5A SGD7W-7R6A	SGM7J-06A	600				
	SGD7S-5R5A SGD7W-5R5A SGD7W-7R6A	SGM7J-08A	750	JZSP-C7M30F-□□-E JZSP-C7M32F-□□-E	JZSP-C7M33F-□□-E JZSP-C7M34F-□□-E		
	SGD7S-R70A SGD7W-1R6A SGD7W-2R8A	SGM7A-A5A	50	JZSP-C7M10F-□□-E JZSP-C7M12F-□□-E	JZSP-C7M13F-□□-E JZSP-C7M14F-□□-E		
	SGD7S-R90A SGD7W-1R6A SGD7W-2R8A	SGM7A-01A	100				
	SGD7S-1R6A SGD7W-1R6A SGD7W-2R8A	SGM7A-C2A	150				
	SGD7S-1R6A SGD7W-1R6A SGD7W-2R8A	SGM7A-02A	200	JZSP-C7M20F-□□-E JZSP-C7M22F-□□-E	JZSP-C7M23F-□□-E JZSP-C7M24F-□□-E		
	SGD7S-2R8A SGD7W-5R5A SGD7W-2R8A SGD7W-7R6A	SGM7A-04A	400	JZSP-C7M20F-□□-E JZSP-C7M22F-□□-E	JZSP-C7M23F-□□-E JZSP-C7M24F-□□-E		
	SGD7S-5R5A SGD7W-5R5A SGD7W-7R6A	SGM7A-06A	600				
	SGD7S-5R5A SGD7W-5R5A SGD7W-7R6A	SGM7A-08A	750				
SGD7S-120A	SGM7A-10A	1000	JZSP-C7M30F-□□-E JZSP-C7M32F-□□-E	JZSP-C7M33F-□□-E JZSP-C7M34F-□□-E			



## 安川Σ-7系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力抱闸线	增量编码线	绝对值编码线
SGD7W SGD7S	SGD7S-120A	SGM7A-15A	1500	JZSP-UVA101-□□-E JZSP-UVA121-□□-E	JZSP-UVA131-□□-E JZSP-UVA141-□□-E	JZSP-CVP01 -□□-E JZSP-CVP11 -□□-E	JZSP-CVP06 -□□-E JZSP-CVP26 -□□-E
	SGD7S-180A	SGM7A-20A	2000	JZSP-UVA301-□□-E JZSP-UVA321-□□-E	JZSP-UVA331-□□-E JZSP-UVA341-□□-E		
	SGD7S-200A	SGM7A-25A	2500	JZSP-UVA501-□□-E JZSP-UVA521-□□-E	JZSP-U7A551-□□-E JZSP-U7A561-□□-E		
	SGD7S-200A	SGM7A-30A	3000	JZSP-UVA601-□□-E JZSP-UVA621-□□-E	JZSP-UVA631-□□-E JZSP-UVA641-□□-E		
	SGD7S-330A	SGM7A-40A	4000	JZSP-UVA701-□□-E JZSP-UVA721-□□-E	JZSP-UVA731-□□-E JZSP-UVA741-□□-E		
	SGD7S-330A	SGM7A-50A	5000				
	SGD7S-550A	SGM7A-70A	7000	JZSP-UVA901-□□-E JZSP-UVA921-□□-E			
	SGD7S-R90A SGD7W-1R6A SGD7W-2R8A	SGM7P-01A	100	JZSP-CSM01-□□-E JZSP-CSM21-□□-E	JZSP-CSM11-□□-E JZSP-CSM31-□□-E	JZSP-C7PI0D -□□-E JZSP-C7PI2D -□□-E	JZSP-C7PA0D -□□-E JZSP-C7PA2D -□□-E
	SGD7S-2R8A SGD7W-5R5A SGD7W-2R8A SGD7W-7R6A	SGM7P-02A	200	JZSP-CSM02-□□-E JZSP-CSM22-□□-E	JZSP-CSM12-□□-E JZSP-CSM32-□□-E		
	SGD7S-2R8A SGD7W-5R5A SGD7W-2R8A SGD7W-7R6A	SGM7P-04A	400				
	SGD7S-5R5A SGD7W-5R5A SGD7W-7R6A	SGM7P-08A	750	JZSP-CMM00-□□-E JZSP-CMM01-□□-E	JZSP-CMM10-□□-E JZSP-CMM11-□□-E	JZSP-CMP00 -□□-E JZSP-CMP10 -□□-E	JZSP-CSP19 -□□-E JZSP-CSP29 -□□-E
	SGD7S-120A	SGM7P-15A	1500	JZSP-CMM20-□□-E	JZSP-CMM30-□□-E		
	SGD7S-3R8A SGD7W-5R5A SGD7W-7R6A	SGM7G-03A	300	JZSP-CVM21-□□-E	JZSP-CVM41-□□-E	JZSP-CVP01 -□□-E JZSP-CVP11 -□□-E	JZSP-CVP06 -□□-E JZSP-CVP26 -□□-E
	SGD7S-3R8A SGD7W-5R5A SGD7W-7R6A	SGM7G-05A	450				
	SGD7S-7R6A SGD7W-7R6A	SGM7G-09A	850	JZSP-UVA101-□□-E JZSP-UVA121-□□-E	JZSP-UVA131-□□-E JZSP-UVA141-□□-E		
	SGD7S-120A	SGM7G-13A	1300				
	SGD7S-180A	SGM7G-20A	1800	JZSP-UVA301-□□-E JZSP-UVA321-□□-E	JZSP-UVA331-□□-E JZSP-UVA341-□□-E		
	SGD7S-200A	SGM7G-30A	2900	JZSP-UVA601-□□-E JZSP-UVA621-□□-E	JZSP-UVA631-□□-E JZSP-UVA641-□□-E		

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力抱闸线	增量编码线	绝对值编码线
SGDXW SGDXS	SGD7S-330A	SGM7G-30A	2900	JZSP-UVA701-□□-E JZSP-UVA721-□□-E	JZSP-UVA731-□□-E JZSP-UVA741-□□-E	JZSP-CVP01-□□-E JZSP-CVP11-□□-E	JZSP-CVP06-□□-E JZSP-CVP26-□□-E
	SGD7S-330A	SGM7G-44A	4400				
	SGD7S-470A	SGM7G-55A	5500	JZSP-UVAA01-□□-E JZSP-UVAA21-□□-E	JZSP-UVAA31-□□-E JZSP-UVAA41-□□-E		
	SGD7S-550A	SGM7G-75A	7500				
	SGD7S-590A	SGM7G-1AA	11000	JZSP-UVAB01-□□-E JZSP-UVAB21-□□-E	JZSP-UVAB31-□□-E JZSP-UVAB41-□□-E		
	SGD7S-780A	SGM7G-1EA	15000				
		SGMXJ-A5	50	JZSP-C7CM03-□□-E JZSP-C7CM21-□□-E	JZSP-C7CM33-□□-E JZSP-C7CM41-□□-E	JZSP-CMP00-□□ JZSP-CMP10-□□	JZSP-CSP12-□□-E
		SGMXJ-01	100				
		SGMXJ-C2	150				
		SGMXJ-02	200				
		SGMXJ-04	400				
		SGMXJ-06	600				
		SGMXJ-08	750				
		SGMXA-A5	50	JZSP-C7M10F-□□-E JZSP-C7M12F-□□-E	JZSP-C7M13F-□□-E JZSP-C7M14F-□□-E		
		SGMXA-01	100				
		SGMXA-C2	150				
		SGMXA-02	200	JZSP-C7M20F-□□-E JZSP-C7M22F-□□-E	JZSP-C7M23F-□□-E JZSP-C7M24F-□□-E	JZSP-C7PI0D-□□-E JZSP-C7PI2D-□□-E	JZSP-C7PA0D-□□-E JZSP-C7PA2D-□□-E
		SGMXA-04	400				
		SGMXA-06	600				
		SGMXA-08	750	JZSP-C7M30F-□□-E JZSP-C7M32F-□□-E	JZSP-C7M33F-□□-E JZSP-C7M34F-□□-E		
		SGMXA-10	1000				
		SGMXG-09	850	JWSP-XM15NSS-□□ JWSP-XM15NFS-□□ JWSP-XM15NSL-□□ JWSP-XM15NFL-□□	JWSP-XM15BSS-□□ JWSP-XM15BFS-□□ JWSP-XM15BSL-□□ JWSP-XM15BFL-□□	JWSP-XPISS-□□ JWSP-XPIFS-□□	JWSP-XPASS-□□ JWSP-XPAFS-□□
		SGMXG-13	1300				

## 安川Σ-7系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力抱闸线	增量编码线	绝对值编码线
SGDXW SGDXS		SGMXG-20	1800	JWSP-XM20NSS-□□ JWSP-XM20NFS-□□ JWSP-XM20NSL-□□ JWSP-XM20NFL-□□	JWSP-XM20BSS-□□ JWSP-XM20BFS-□□ JWSP-XM20BSL-□□ JWSP-XM20BFL-□□		
		SGMXG-30	2900	JWSP-XM30NSS-□□ JWSP-XM30NFS-□□ JWSP-XM30NSL-□□ JWSP-XM30NFL-□□	JWSP-XM30BSS-□□ JWSP-XM30BFS-□□ JWSP-XM30BSL-□□ JWSP-XM30BFL-□□		
		SGMXG-44	4500	JWSP-XM40NSS-□□ JWSP-XM40NFS-□□ JWSP-XM40NSL-□□ JWSP-XM40NFL-□□	JWSP-XM40BSS-□□ JWSP-XM40BFS-□□ JWSP-XM40BSL-□□ JWSP-XM40BFL-□□		
		SGMXG-55	5500	JWSP-XM55NSS-□□ JWSP-XM55NFS-□□ JWSP-XM55NSL-□□ JWSP-XM55NFL-□□	JWSP-XM55BSS-□□ JWSP-XM55BFS-□□ JWSP-XM55BSL-□□ JWSP-XM55BFL-□□	JWSP-XPISS-□□ JWSP-XPIFS-□□	JWSP-XPASS-□□ JWSP-XPAFS-□□
		SGMXG-75	7500				
		SGMXG-1A	11000	JWSP-XM1ANSS-□□ JWSP-XM1ANFS-□□ JWSP-XM1ANSL-□□ JWSP-XM1ANFL-□□	JWSP-XM1ABSS-□□ JWSP-XM1ABFS-□□ JWSP-XM1ABSL-□□ JWSP-XM1ABFL-□□		
		SGMXG-1E	15000				
		SGM7M-A3A	33	JZSP-CF2M00-□□-E JZSP-CF2M20-□□-E		JZSP-C7MP19-□□-E JZSP-C7MP29-□□-E	

驱动类型	驱动器型号	电机型号	功率	动力线	抱闸线	编码线				
ALPHA5	RYH201F5-VV2	GYS500D5	50	WSC-M04Pxx-E	WSC-M02Pxx-E	WSC-P06Pxx-E				
		GYS101D5	100							
		RYH401F5-VV2	GYB201D5	200	WSC-M04Pxx-E	WSC-M02Pxx-E	WSC-P06Pxx-E			
			GYS201D5	200						
	GYB401D5		200							
	GYS401D5		400							
	RYH751F5-VV2		GYG501C5	500				WSC-M04Pxx-E	WSC-M02Pxx-E	WSC-P06Pxx-C
			GYG501B5	500						WSC-P06Pxx-C
		GYB751D5	750	WSC-P06Pxx-E						
		GYG751C5	750	WSC-P06Pxx-C						
		GYS751D5	750	WSC-P06Pxx-E						
		GYH102C6	1000	WSC-P06Pxx-W						
		RYH152F5-VV2	GYG851B5	850	WSC-M04Pxx-E	WSC-M02Pxx-E	WSC-P06Pxx-W			
			GYG102C5	1000			WSC-P06Pxx-C			
	GYS102D5		1000	WSC-P06Pxx-W						
	GYH152C6		1500	WSC-P06Pxx-W						
	GYG152C5		1500	WSC-P06Pxx-C						
	GYS152D5		1500	WSC-P06Pxx-W						
	GYH202C6		2000	WSC-P06Pxx-W						
	RYH202F5-VV2	GYG132B5	1300	WSC-M04Pxx-E	WSC-M02Pxx-E	WSC-P06Pxx-W				
GYG202C5		2000	WSC-P06Pxx-W							
ALPHA5	RYH202F5-VV2	GYS202D5	2000	WSC-M04Pxx-E	WSC-M02Pxx-E	WSC-P06Pxx-C				
		GYH302C6	3000			WSC-P06Pxx-W				
	RYH302F5-VV2	GYS302D5	3000			WSC-P06Pxx-C				
		GYH402C6	4000			WSC-P06Pxx-W				
	RYH402F5-VV2	GYS402D5	4000			WSC-P06Pxx-C				
		GYH552C6	5500			WSC-P06Pxx-W				
	RYH502F5-VV2	GYS502D5	5000			WSC-P06Pxx-C				
		GYH702C6	7000			WSC-P06Pxx-W				
ALPHA7	RYT500F7	GYS500D7	50	WSC-M04Pxx-E	WSC-M02Pxx-E	WSC-P06Pxx-E				
	RYT101F7	GYS101D7	100							
	RYT201F7	GYS201D7	200							
		GYB201D7	200							
	RYT401F7	GYS401D7	400							
		GYB401D7	400							
	RYT751F7	GYS751D7	750							
		GYB751D7	750							
	RYT102F7	GYG851B7	850				WSC-M04Pxx-E	WSC-M02Pxx-E	WSC-P06Pxx-J	
		GYS102D7	1000						WSC-P06Pxx-C	
		GYG102C7	1000						WSC-P06Pxx-J	
RYT152F7	GYS152D7	1500	WSC-P06Pxx-C							

驱动类型	驱动器型号	电机型号	动力线	动力线带抱闸	编码线
AKD	AKD-x003-06 AKD-x006-06	AKM2G-xxx-xxYxxx	P5-11-015-C1-00-xxxx00	P6-11-015-C1-00-xxxx00	F5-10-FB2-C2-00-xxxx00 F5-10-FB2-A2-00-xxxx00 F5-10-FB2-A2-00-xxxx00
		AKM2G-xxx-xxCxxx	P5-11-025-A1-00-xxxx00	P6-11-025-A1-00-xxxx00	
		AKM2G-xxx-xxGxxx			
	AKD-x003-07 AKD-x006-07 AKD-x012-xx AKD-x024-xx AKD-x048-07	AKM2G-xxx-xxYxxx	P5-12-015-C1-00-xxxx00	P6-12-015-C1-00-xxxx00	
		AKM2G-xxx-xxCxxx	P5-12-025-A1-00-xxxx00	P6-12-025-A1-00-xxxx00	
		AKM2G-xxx-xxGxxx			
		AKM2G-xxP-xxxxxx	P5-12-060-A4-00-xxxx00	P6-12-060-A4-00-xxxx00	
		AKM2G-xxQ-xxxxxx	P2-13-100-A4-00-xxxx00		
		AKM2G-xxR-xxxxxx			
	AKD-x003-06 AKD-x006-06	AKM2G-xxx-xxxxCA	H6-11-025-A1-00-xxxx00		
		AKM2G-xxx-xxxxGU	H6-11-025-B1-00-xxxx00		
		AKM2G-xxx-xxxxLD	H2-14-015-B2-00-xxxx00		
	AKD-x003-07 AKD-x006-07	AKM2G-xxx-xxxxCA	H6-12-025-A1-00-xxxx00		
		AKM2G-xxx-xxxxGU	H6-12-025-B1-00-xxxx00		
		AKM2G-xxx-xxxxLD	H6-12-015-B2-00-xxxx00		
	AKD-x012-xx	AKM2G-xxx-xxxxCA	H6-12-025-A1-00-xxxx00		
		AKM2G-xxx-xxxxGU	H6-12-025-B1-00-xxxx00		
		AKM2G-xxx-xxxxLD	H6-12-040-B2-00-xxxx00		
	AKD-x024-xx	AKM2G-xxx-xxxxCA	H2-12-040-A1-00-xxxx00		
		AKM2G-xxx-xxxxGU	H2-12-040-B1-00-xxxx00		
		AKM2G-xxx-xxxxLD	H6-12-040-B2-00-xxxx00		
	AKD-x048-xx	AKM2G-xxQ-xxxxCA	H2-13-060-A4-00-xxxx00		
	AKD-x048-xx	AKM2G-xxQ-xxxxGU	H2-13-060-B3-00-xxxx00		
AKM2G-xxR-xxxxCA		H2-13-100-A4-00-xxxx00			
AKM2G-xxR-xxxxGU		H2-13-100-B3-00-xxxx00			
AKM2G-xxR-xxxxLD		H2-13-100-B4-00-xxxx00			
AKD-N003 AKD-N006 AKD-N012	AKM2G-xxx-xxxxCA	H6-33-025-A1-00-xxx00			
	AKM2G-xxQ-xxxxGU	H6-33-025-B1-00-xxx00			

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力线带抱闸	抱闸线	增量编码线	绝对值编码线
1S	R88D-1SN01H	R88M-1M10030H	100	R88A-CA1A□□□S R88A-CA1A□□□SF		R88A-CA1A□□□B R88A-CA1A□□□BF	R88A-CR1A□□□C R88A-CR1A□□□CF	
	R88D-1SN02H	R88M-1M20030H	200					
	R88D-1SN04H	R88M-1M40030H	400					
	R88D-1SN08H	R88M-1M75030H	750					
	R88D-1SN10H	R88M-1L1K030H	1000	R88A-CA1B□□□S R88A-CA1B□□□SF	R88A-CA1B□□□B R88A-CA1B□□□BF	R88A-CR1B□□□N R88A-CR1B□□□NF		
	R88D-1SN15H	R88M-1L1K530H	1500	R88A-CA1C□□□S R88A-CA1C□□□SF	R88A-CA1C□□□B R88A-CA1C□□□BF			
	R88D-1SN10H	R88M-1M1K020H	1000	R88A-CA1B□□□S R88A-CA1B□□□SF	R88A-CA1B□□□B R88A-CA1B□□□BF			
	R88D-1SN15H	R88M-1M1K520H	1500	R88A-CA1C□□□S R88A-CA1C□□□SF	R88A-CA1C□□□B R88A-CA1C□□□BF			
G5	R88D-KNA5L	R88M-K05030	50	R88A-CAKA□□□S		R88A-CAKA□□□B	R88A-CRKA□□□C	
	R88D-KN01L	R88M-K10030	100					
	R88D-KN02L	R88M-K20030	200					
	R88D-KN04L	R88M-K40030	400					
	R88D-KN04H	R88M-K05030	50					
	R88D-KN01H	R88M-K10030	100					
	R88D-KN02H	R88M-K20030	200					
	R88D-KN04H	R88M-K40030	400					
	R88D-KN08H	R88M-K75030	750					
	R88D-KN15H	R88M-K1K030	1000	R88A-CAGB□□□S	R88A-CAGB□□□B	R88A-CRKC□□□N		
	R88D-KN15H	R88M-K1K530	1500					
	R88D-KN20H	R88M-K2K030	2000	R88A-CAGD□□□S	R88A-CAGD□□□B			
	R88D-KN30H	R88M-K3K030	3000					
	R88D-KN50H	R88M-K4K030	4000	R88A-CAGD□□□S	R88A-CAGD□□□B			
R88D-KN50H	R88M-K5K030	5000						
R88D-KN10F	R88M-K75030	750	R88A-CAGB□□□S	R88A-CAKF□□□B				
R88D-KN15F	R88M-K1K030	1000						
R88D-KN15F	R88M-K1K530	1500						
R88D-KN20F	R88M-K2K030	2000						



## 欧姆龙系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力线带抱闸	抱闸线	增量编码线	绝对值编码线
G5	R88D-KN30F	R88M-K3K030	3000	R88A-CAGD□□□S	R88A-CAGD□□□B		R88A-CRKC□□□N	
	R88D-KN50F	R88M-K4K030	4000					
	R88D-KN50F	R88M-K5K030	5000					
	R88D-KN10H	R88M-K1K020	1000	R88A-CAGB□□□S	R88A-CAGB□□□B			
	R88D-KN15H	R88M-K1K520	1500					
	R88D-KN20H	R88M-K2K020	2000					
	R88D-KN30H	R88M-K3K020	3000	R88A-CAGD□□□S	R88A-CAGD□□□B			
	R88D-KN50H	R88M-K4K020	4000					
	R88D-KN50H	R88M-K5K020	5000					
	R88D-KN75H	R88M-K7K515T	7500	R88A-CAGE□□□S		R88A-CAGE□□□B		
	R88D-KN06F	R88M-K40020	400	R88A-CAGB□□□S	R88A-CAKF□□□B			
	R88D-KN06F	R88M-K60020	600					
	R88D-KN10F	R88M-K1K020	1000					
	R88D-KN15F	R88M-K1K520	1500					
	R88D-KN20F	R88M-K2K020	2000					
	R88D-KN30F	R88M-K3K020	3000	R88A-CAGD□□□S	R88A-CAGD□□□B			
	R88D-KN50F	R88M-K4K020	4000					
	R88D-KN50F	R88M-K5K020	5000					
	R88D-KN75F	RR88M-K7K515C	7500	R88A-CAGE□□□S		R88A-CAGE□□□B		
	R88D-KN15H	R88M-K90010	900	R88A-CAGB□□□S	R88A-CAGB□□□B			
	R88D-KN30H	R88M-K2K010	2000	R88A-CAGD□□□S	R88A-CAGD□□□B			
	R88D-KN50H	R88M-K3K010	3000					
	R88D-KN50H	R88M-K4K510T	4500					
	R88D-KN75H	R88M-K6K010T	6000	R88A-CAGE□□□S		R88A-CAGE□□□B		
	R88D-KN15F	R88M-K90010	900	R88A-CAGB□□□S	R88A-CAKF□□□B			
	R88D-KN30F	R88M-K2K010	2000	R88A-CAGD□□□S	R88A-CAGD□□□B			
	R88D-KN50F	R88M-K3K010	3000					
	R88D-KN50F	R88M-K4K510C	4500					
	R88D-KN75F	R88M-K6K010C	6000	R88A-CAGE□□□S		R88A-CAGE□□□B		

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	抱闸线	编码线
JE	MR-JE-10A	HG-KN13	100	MR-PWS1CBL_M	MR-BKS1CNBL_M	MR-J3ENCBL_M
	MR-JE-20A	HG-KN23	200			
	MR-JE-40A	HG-KN43	400			
	MR-JE-70A	HG-KN73	750			
	MR-JE-70A	HG-SN52	500	MR-PWCNS4_M	MR-BKCNS1_M	MR-J3ENSCBL_M
	MR-JE-10A	HG-SN102	1000			
	MR-JE-200A	HG-SN152	1500			
	MR-JE-200A	HG-SN202	2000	MR-PWCNS5_M		
	MR-JE-300A	HG-SN302	3000			
J4	MR-J4-10	HG-KR053	50	MR-PWS1CBL_M	MR-BKS1CNBL_M	MR-J3ENCBL_M
	MR-J4-10	HG-KR13	100			
	MR-J4-20	HG-KR23	200			
	MR-J4-40	HG-KR43	400			
	MR-J4-70	HG-KR73	750			
	MR-J4-10	HG-MR053	50	MR-PWS1CBL_M	MR-BKS1CNBL_M	MR-J3ENCBL_M
	MR-J4-10	HG-MR13	100			
	MR-J4-20	HG-MR23	200			
	MR-J4-40	HG-MR43	400			
	MR-J4-70	HG-MR73	750			
	MR-J4-60	HG-SR51	500	MR-PWCNS4_M	MR-BKCNS1_M	MR-J3ENSCBL_M
	MR-J4-60	HG-SR52	500			
	MR-J4-100	HG-SR81	850			
	MR-J4-100	HG-SR102	1000			
	MR-J4-200	HG-SR152	1500	MR-PWCNS5_M		
	MR-J4-200	HG-SR121	1200			
	MR-J4-200	HG-SR201	2000			
	MR-J4-350	HG-SR301	3000			
MR-J4-200	HG-SR202	2000				



### 三菱JE/J4系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	增量编码线	绝对值编码线
J4	MR-J4-350	HG-SR352	3500	MR-PWCNS5_M	MR-BKCNS1_M	MR-J3ENSCBL_M
	MR-J4-500	HG-SR502	5000			
	MR-J4-500	HG-SR421	4200	MR-PWCNS3_M		
	MR-J4-700	HG-SR702	7000			
	MR-J4-60	HG-JR53	500	MR-PWCNS4_M	MR-BKCNS1_M	MR-J3ENSCBL_M
	MR-J4-70	HG-JR73	750			
	MR-J4-100	HG-JR103	1000			
	MR-J4-200	HG-JR153	1500			
	MR-J4-200	HG-JR203	2000			
	MR-J4-350	HG-JR353	3500			
	MR-J4-500	HG-JR503	5000			
	MR-J4-350	HG-JR354	3500			
	MR-J4-500	HG-JR504	5000			
	MR-J4-700	HG-JR703	7000	MR-PWCNS3_M		

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力线带抱闸	抱闸线	增量编码线	绝对值编码线				
Lexium1 6	LXM16DU01M2X LXM16MU01M2X LXM16DU02M2X LXM16MU02M2X LXM16DU04M2X LXM16MU04M2X LXM16DU07M2X LXM16MU07M2X LXM16DU10M2X LXM16MU10M2X LXM16DU15M2X LXM16MU15M2X	BCH16LB01330Z□5C2	100	VW3M5A11R□□ VW3M5A11R□□S		VW3M5A12R	VW3M8A11R□□					
		BCH16HC02330□5C2	200									
		BCH16HD02330□5C2	200									
		BCH16HD04330□5C2	400									
		BCH16HF07330□5C2	750									
		BCH16LF10330□5C2	1000									
		BCH16LB01332□5C2	100				VW3M8A12R□□					
		BCH16HC02332□5C2	200									
		BCH16HD02332□5C2	200									
		BCH16HD04332□5C2	400									
		BCH16HF07332□5C2	750									
		BCH16LF10332□5C2	1000									
		LXM16DU10M2X LXM16MU10M2X LXM16DU15M2X LXM16MU15M2X	BCH16HM08130□6C2				850	VW3M5A21R□□ VW3M5A21R□□S	VW3M5A22R□□ VW3M5A22R□□ S		VW3M8A21R□□	
			BCH16LH10330□6C2				1000					
	BCH16LJ10330□6C2		1000									
	BCH16HM10230□6C2		1000									
	BCH16HM15230□6C2		1500	VW3M8A22R□□								
	BCH16HM08132□6C2		850									
	BCH16LH10332□6C2		1000									
	BCH16LJ10332□6C2		1000									
BCH16HM10232□6C2	1000											
BCH16HM15232□6C2	1500											
Lexium2 3	LXM23□U01M3X	BCH0401O□2□1C	100	VW3M5111R□□	VW3M5112R□□		VW3M812 1R□□	VW3M8123 R□□				
	LXM23□U02M3X	BCH0601O□2□1C	200									
	LXM23□U04M3X	BCH0602O□2□1C	400									
	LXM23□U04M3X	BCH0801O□2□1C	400									
	LXM23□U07M3X	BCH0802O□2□1C	750									

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力线带抱闸	抱闸线	增量编码线	绝对值编码线
Lexium2 3	LXM23□U10M3X	BCH1001O□2□1C	1000	VW3M5121R□□	VW3M5131R□□		VW3M812 2R□□	VW3M8124 R□□
	LXM23□U04M3X	BCH1301M□2□1C	400					
	LXM23□U04M3X	BCH1301N□2□1C	400					
	LXM23□U07M3X	BCH1302M□2□1C	750					
	LXM23□U10M3X	BCH1302N□2□1C	1000					
	LXM23□U10M3X	BCH1303M□2□1C	1000					
	LXM23□U15M3X	BCH1303N□2□1C	1500	VW3M5122R□□	VW3M5132R□□			
	LXM23□U20M3X	BCH1002O□2□1C	2000					
	LXM23□U20M3X	BCH1304N□2□1C	2000	VW3M5123R□□	VW3M5133R□□			
	LXM23□U20M3X	BCH1801N□2□1C	2000					
	LXM23□U30M3X	BCH1802N□2□1C	3000					
	LXM23□U30M3X	BCH1802M□2□1C	3000					
	LXM23□U45M3X	BCH1803N□2□1C	4500					
Lexium2 8	LXM28AUA5M3X LXM28EUA5M3X	BCH2MBA53	50	VW3M5D1AR□□TK	VW3M5D1FR□□ TK	VW3M8D1AR□□TK		
	LXM28AU01M3X LXM28EU01M3X	BCH2MB013	100					
	LXM28AU02M3X LXM28EU02M3X	BCH2LD023	200					
	LXM28EU04M3X	BCH2LD043	400					
	LXM28SU04M3X	BCH2LF043	400					
	LXM28SU07M3X	BCH2HF073	750					
	LXM28SU07M3X	BCH2LF073	750					
	LXM28SU10M3X	BCH2LH103	1000	VW3M5D2AR□□TK	VW3M5D2FR□□ TK			
	LXM28AU20M3X	BCH2LH203	2000					

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力线带抱闸	抱闸线	增量编码线	绝对值编码线		
Lexium28	LXM28AU10M3X	BCH2MM081	850	VW3M5D2AR□□TK	VW3M5D2FR□□TK		VW3M8D2AR□□TK			
	LXM28AU04M3X	BCH2MM031	300							
	LXM28AU07M3X	BCH2MM052	500							
	LXM28EU07M3X	BCH2MM061	600							
	LXM28SU10M3X	BCH2MM102	1000							
	LXM28SU10M3X	BCH2HM102	1000							
	LXM28EU10M3X	BCH2MM091	850							
	LXM28AU15M3X	BCH2MM152	1500	VW3M5D4AR□□TK	VW3M5D4FR□□TK					
	LXM28EU15M3X									
	LXM28EU20M3X	BCH2MM202	2000							
	LXM28SU20M3X	BCH2MR202	2000							
	LXM28SU20M3X	BCH2HR202	2000							
	LXM28AU30M3X	BCH2MR301	3000						VW3M5D6AR□□TK	VW3M5D6FR□□TK
	LXM28EU30M3X	BCH2MR302	3000							
	LXM28SU30M3X									
	LXM28AU45M3X	BCH2MR352	3500							
LXM28EU45M3X	BCH2MR451	4500								
LXM28SU45M3X										

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力带抱闸线	抱闸线	增量型编码线	绝对值型编码线
A5	MAD□T1105	MSMD5AZ□1*	50	MFMCA0**0EED		MFMCB0**0GET	MFECA0**0EAM	MFECA0**0EAE
	MAD□T1107	MSMD011□1*	100					
	MBD□T2110	MSMD021□1*	200					
	MCD□T3120	MSMD041□1*	400					
	MAD□T1505	MSMD5AZ□1*	50					
	MAD□T1505	MSMD012□1*	100					
	MAD□T1507	MSMD022□1*	200					
	MBD□T2510	MSMD042□1*	400					
	MCD□T3520	MSMD082□1*	750					
	MAD□T1105	MSME5AZ□1*	50	MFMCA0**0NJD MFMCA0**0NKD MFMCA0**0RJD MFMCA0**0RKD		MFMCB0**0PJT MFMCB0**0PKT MFMCB0**0SJT MFMCB0**0SKT	MFECA0**0MJD MFECA0**0MKD MFECA0**0TJD MFECA0**0TKD	MFECA0**0MJE MFECA0**0MKE MFECA0**0TJE MFECA0**0TKE
	MAD□T1107	MSME011□1*	100					
	MBD□T2110	MSME021□1*	200					
	MCD□T3120	MSME041□1*	400					
	MAD□T1505	MSME5AZ□1*	50					
	MAD□T1505	MSME012□1*	100					
	MAD□T1507	MSME022□1*	200					
	MBD□T2510	MSME042□1*	400					
	MCD□T3520	MSME082□1*	750					
	MBD□T2110	MHMD021□1*	200	MFMCA0**0EED		MFMCB0**0GET	MFECA0**0EAM	MFECA0**0EAE
	MCD□T3120	MHMD041□1*	400					
	MAD□T1507	MHMD022□1*	200					
	MBD□T2510	MHMD042□1*	400					
	MCD□T3520	MHMD082□1*	750					
	MDD□T5540	MSME102□C*	1000	MFMCD0**2ECD	MFMCA0**2FCD			
	MDD□T5540	MSME152□C*	1500					
	MED□T7364	MSME202□C*	2000					
	MFD□TA390	MSME302□C*	3000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT		MFECA0**0ESD	MFECA0**0ESE
	MFD□TB3A2	MSME402□C*	4000					
	MFD□TB3A2	MSME502□C*	5000					
	MDD□T2412	MSME084□C*	750	MFMCD0**2ECD	MFMCA0**2FCD			

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力带抱闸线	抱闸线	增量型编码线	绝对值型编码线
A5	MDD□T3420	MSME104□C*	1000	MFMCD0**2ECD	MFMCA0**2FCD		MFECA0**0ES D	MFECA0**0E SE
	MDD□T3420	MSME154□C*	1500					
	MED□T4430	MSME204□C*	2000					
	MFD□T5440	MSME304□C*	3000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MFD□TA464	MSME404□C*	4000					
	MFD□TA464	MSME504□C*	5000					
	MDD□T3530	MDME102□C*	1000	MFMCD0**2ECD	MFMCA0**2FCD			
	MDD□T5540	MDME152□C*	1500					
	MED□T7364	MDME202□C*	2000					
	MFD□TA390	MDME302□C*	3000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MFD□TB3A2	MDME402□C*	4000					
	MFD□TB3A2	MDME502□C*	5000					
	MDD□T2407	MDME044□C*	400	MFMCD0**2ECD	MFMCA0**2FCD			
	MDD□T2407	MDME064□C*	600					
	MDD□T2412	MDME104□C*	1000					
	MDD□T3420	MDME154□C*	1500					
	MED□T4430	MDME204□C*	2000					
	MFD□T5440	MDME304□C*	3000					
	MFD□TA464	MDME404□C*	4000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MFD□TA464	MDME504□C*	5000					
	MDD□T5540	MGME092□C*	900			MFMCD0**2ECD		
	MFD□TA390	MGME202□C*	2000					
	MFD□TB3A2	MGME302□C*	3000					
	MDD□T3420	MGME094□C*	900	MFMCD0**2ECD	MFMCE0**2FCD			
	MFD□T5440	MGME204□C*	2000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MFD□TA464	MGME304□C*	3000					
	MDD□T3530	MHME102□C*	1000			MFMCD0**2ECD		
	MDD□T5540	MHME152□C*	1500					
	MED□T7364	MHME202□C*	2000	MFMCE0**2ECD	MFMCE0**2FCD			



# 松下A5/A6系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力带抱闸	抱闸线	增量型编码线	绝对值型编码线
A5	MFD□TA390	MHME302□C*	3000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT		MFECA0**0ES D	MFECA0**0E SE
	MFD□TB3A2	MHME402□C*	4000					
	MFD□TB3A2	MHME502□C*	5000					
	MDD□T2412	MHME104□C*	1000	MFMCD0**2ECD	MFMCE0**2FCD			
	MDD□T3420	MHME154□C*	1500					
	MED□T4430	MHME204□C*	2000	MFMCE0**2ECD	MFMCE0**2FCD			
	MFD□T5440	MHME304□C*	3000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MFD□TA464	MHME404□C*	4000					
	MFD□TA464	MHME504□C*	5000					
	MDD□T5540	MSME102□1*	1000	MFMCD0**2ECD	MFMCA0**2FCD			
	MDD□T5540	MSME152□1*	1500					
	MDD□T5540	MSME202□1*	2000					
	MDD□T5540	MSME302□1*	3000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MDD□T5540	MSME402□1*	4000					
	MFD□TB3A2	MSME502□1*	5000					
	MDD□T2412	MSME084□1*	750	MFMCD0**2ECD	MFMCE0**2FCD			
	MDD□T3420	MSME104□1*	1000					
	MDD□T3420	MSME154□1*	1500					
	MED□T4430	MSME204□1*	2000					
	MFD□T5440	MSME304□1*	3000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3ECT			
	MFD□TA464	MSME404□1*	4000					
	MFD□TA464	MSME504□1*	5000					
	MDD□T3530	MDME102□1*	1000	MFMCD0**2ECD	MFMCA0**2FCD			
	MDD□T5540	MDME152□1*	1500					
	MED□T7364	MDME202□1*	2000					
	MFD□TA390	MDME302□1*	3000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MFD□TB3A2	MDME402□1*	4000					
	MFD□TB3A2	MDME502□1*	5000					
	MGD□TC3B4	MDME752□1*	7500					

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力带抱闸	抱闸线	增量型编码线	绝对值型编码线
A5	MHD□TC3B4	MDMEC12□1*	11000				MFECA0**0ET D	MFECA0**0E TE
	MHD□TC3B4	MDMEC52□1*	15000					
	MDD□T2407	MDME044□1*	400	MFMCD0**2ECD	MFMCE0**2FCD			
	MDD□T2407	MDME064□1*	600					
	MDD□T2412	MDME104□1*	1000					
	MDD□T3420	MDME154□1*	1500					
	MED□T4430	MDME204□1*	2000					
	MFD□T5440	MDME304□1*	3000					
	MFD□TA464	MDME404□1*	4000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MFD□TA464	MDME504□1*	5000					
	MGD□TB4A2	MDME754□1*	7500					
	MHD□TB4A2	MDMEC14□1*	11000					
	MHD□TB4A2	MDMEC54□1*	15000					
	MDD□T5540	MFME152□1*	1500	MFMCA0**2ECD	MFMCA0**2FCD			
	MED□T7364	MFME252□1*	2500	MFMCF0**2ECD	MFMCE0**2FCD			
	MFD□TB3A2	MFME452□1*	4500	MFMCD0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MDD□T3420	MFME154□1*	1500	MFMCF0**2ECD	MFMCE0**2FCD			
	MED□T4430	MFME254□1*	2500					
	MFD□TA464	MFME454□1*	4500			MFMCD0**3ECT	MFMCA0**3FCT	
	MDD□T5540	MGME092□1*	900	MFMCD0**2ECD	MFMCA0**2FCD		MFECA0**0ET D	MFECA0**0E TE
	MFD□TA390	MGME202□1*	2000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MFD□TB3A2	MGME302□1*	3000					
	MFD□TB3A2	MGME452□1*	4500					
	MGD□TC3B4	MGME602□1*	6000					
	MDD□T3420	MGME094□1*	900	MFMCD0**2ECD	MFMCE0**2FCD			
	MFD□T5440	MGME204□1*	2000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
MFD□TA464	MGME304□1*	3000						
MFD□TA464	MGME454□1*	4500						
MGD□TB4A2	MGME604□1*	6000						

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力带抱闸	抱闸线	增量型 编码线	绝对值 型编码线
A5	MDD□T3530	MHME102□1*	1000	MFMCDO**2ECD	MFMCA0**2FCD		MFECA0**0ET D	MFECA0**0E TE
	MDD□T5540	MHME152□1*	1500					
	MED□T7364	MHME202□1*	2000	MFMCCE0**2ECD	MFMCE0**2FCD			
	MFD□TA390	MHME302□1*	3000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MFD□TB3A2	MHME402□1*	4000					
	MFD□TB3A2	MHME502□1*	5000					
	MGD□TC3B4	MHME752□1*	7500					
	MDD□T2412	MHME104□1*	1000	MFMCDO**2ECD	MFMCE0**2FCD			
	MDD□T3420	MHME154□1*	1500					
	MED□T4430	MHME204□1*	2000	MFMCCE0**2ECD				
	MFD□T5440	MHME304□1*	3000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MFD□TA464	MHME404□1*	4000					
	MFD□TA464	MHME504□1*	5000					
	MGD□TB4A2	MHME754□1*	7500					
A6	MADL□01S□	MSMF5AZL1□□□	50	MFMCA0**0EED (导线型) MFMCA0**0NJD MFMCA0**0NKD MFMCA0**0RJJD MFMCA0**0RKD			MFECA0**0E AD (导线型) MFECA0**0M JD MFECA0**0M KD MFECA0**0TJ D MFECA0**0TK D	MFECA0**0 EAE (导线 型) MFECA0**0 MJE MFECA0**0 MKE MFECA0**0 TJE MFECA0**0 TKE
	MADL□11S□	MSMF011L1□□□	100					
	MBDL□21S□	MSMF021L1□□□	200					
	MCDL□31S□	MSMF041L1□□□	400					
	MADL□05S□	MSMF041L1□□□	50					
	MADL□05S□	MSMF012L1□□□	100					
	MADL□15S□	MSMF022L1□□□	200					
	MBDL□25S□	MSMF042L1□□□	400					
	MCDL□35S□	MSMF082L1□□□	750					
	MDDL□45S□	MSMF092L1□□□	1000					

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力带抱闸	抱闸线	增量型编码线	绝对值型编码线
A6	MDDL□55S□	MSMF102L1□□□	1000	MFMCD0**2ECD	MFMCA0**2FCD		MFECA0**0ES D (JL10) MFECA0**0ET D (JN2)	MFECA0**0E SE (JL10) MFECA0**0E TE (JN2)
	MDDL□55S□	MSMF152L1□□□	1500					
	MEDL□83S□	MSMF202L1□□□	2000					
	MFDL□A3S□	MSMF302L1□□□	3000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MFDL□B3S□	MSMF402L1□□□	4000					
	MFDL□B3S□	MSMF502L1□□□	5000					
	MADL□11S□	MQMF011L1□□□	100	MFMCA0**0EED (导线型) MFMCA0**0UFD MFMCA0**0UGD MFMCA0**0WFD MFMCA0**0WGD	MFMCA0**0VFD MFMCA0**0VGD MFMCA0**0XFD MFMCA0**0XGD	MFMCB0**0GET	MFECA0**0E AD (导线型) MFECA0**0M JD MFECA0**0M KD MFECA0**0TJ D MFECA0**0TK D	MFECA0**0 EAE (导线型) MFECA0**0 MJE MFECA0**0 MKE MFECA0**0 TJE MFECA0**0 TKE
	MBDL□21S□	MQMF021L1□□□	200					
	MCDL□31S□	MQMF041L1□□□	400					
	MADL□05S□	MQMF012L1□□□	100					
	MADL□15S□	MQMF022L1□□□	200					
	MBDL□25S□	MQMF042L1□□□	400					
	MDDL□45S□	MDMF102L1□□□	1000					
	MDDL□55S□	MDMF102L1□□□	1500					
	MEDL□83S□	MDMF202L1□□□	2000					
	MFDL□A3S□	MDMF302L1□□□	3000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT			
	MFDL□B3S□	MDMF402L1□□□	4000					
	MFDL□B3S□	MDMF502L1□□□	5000					
MGDL□C3S□	MDMF752L1□□□	7500						

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率	动力线	动力带抱闸	抱闸线	增量型 编码线	绝对值型 编码线		
A6	MHDL□E3S□	MDMFC12L1□□□	11000				MFECA0**0ES D (JL10) MFECA0**0ET D (JN2)	MFECA0**0E SE (JL10) MFECA0**0E TE (JN2)		
	MHDL□E3S□	MDMFC52L1□□□	15000							
	MHDL□F3S□	MDMFD22L1□□□	22000							
	MDDL□45S□	MGMF092L1□□□	850	MFMCD0**2ECD	MFMCA0**2FCD		MFECA0**0ES D (JL10) MFECA0**0ET D (JN2)	MFECA0**0E SE (JL10) MFECA0**0E TE (JN2)		
	MDDL□55S□	MGMF132L1□□□	1300							
	MEDL□83S□	MGMF182L1□□□	1800							
	MEDL□93S□	MGMF242L1□□□	2400	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT					
	MFDL□B3S□	MGMF242L1□□□	2900							
	MFDL□B3S□	MGMF242L1□□□	4400							
	MGDL□C3S□	MGMF242L1□□□	5500							
	MADL□01S□	MHMF5AZL1□□□	50	MFMCA0**0EED (导线型) MFMCA0**0UFD MFMCA0**0UGD MFMCA0**0WFD MFMCA0**0WGD	MFMCA0**0VFD MFMCA0**0VGD MFMCA0**0XFD MFMCA0**0XGD	MFMCB0**0GE T			MFECA0**0E AD (导线 型) MFECA0**0M JD MFECA0**0M KD MFECA0**0TJ D MFECA0**0TK D	MFECA0**0 EAE (导线 型) MFECA0**0 MJE MFECA0**0 MKE MFECA0**0 TJE MFECA0**0 TKE
	MADL□11S□	MHMF5AZL1□□□	100							
	MBDL□21S□	MHMF5AZL1□□□	200							
	MCDL□31S□	MHMF041L1□□□	400							
	MADL□05S□	MHMF041L1□□□	50							
	MADL□05S□	MHMF041L1□□□	100							
	MADL□15S□	MHMF022L1□□□	200							
	MBDL□25S□	MHMF042L1□□□	400							
MCDL□35S□	MHMF082L1□□□	750								

驱动类型	驱动器型号	电机型号	输出功率(W)	动力线	动力带抱闸	抱闸线	增量型编码线	绝对值型编码线		
A6	MDDL□55S□	MHMF092L1□□□	1000	MFMCA0**0EED (导线型) MFMCA0**0UFD MFMCA0**0UGD MFMCA0**0WFD MFMCA0**0WGD	MFMCA0**0VFD MFMCA0**0VGD MFMCA0**0XFD MFMCA0**0XGD	MFMCB0**0GET	MFECA0**0EAD (导线型) MFECA0**0MJD MFECA0**0MKD MFECA0**0TJD MFECA0**0TKD	MFECA0**0EAE (导线型) MFECA0**0MJE MFECA0**0MKE MFECA0**0TJE MFECA0**0TKE		
	MDDL□45S□	MHMF102L1□□□	1000	MFMCD0**2ECD	MFMCA0**2FCD		MFECA0**0ESD (JL10) MFECA0**0ETD (JN2)	MFECA0**0ESE (JL10) MFECA0**0ETE (JN2)		
	MDDL□55S□	MHMF152L1□□□	1500							
	MEDL□83S□	MHMF202L1□□□	2000	MFMCE0**2ECD	MFMCE0**2FCD					
	MFDL□A3S□	MHMF302L1□□□	3000	MFMCA0**3ECT	MFMCA0**3FCT					
	MFDL□B3S□	MHMF402L1□□□	4000							
	MFDL□B3S□	MHMF502L1□□□	5000							
	MGDL□C3S□	MHMF752L1□□□	7500							



# 西门子V90/S120系列选型表 电机型号说明

**1 F L 6 0 6 7 - 1 A C 6 1 - 0 A H 1**

轴高 (SH)

符号	SH	惯量类型
02	20 mm	低
03	30 mm	低
04	40 mm	低
	45 mm	高
05	50 mm	低
06	65 mm	高
09	90 mm	高

惯量类型

符号	类型
1	高
2	低

电源电压

符号	电压
2	200 V
6	400 V

额定速度

符号	额定速度
C	2000 rpm
F	3000 rpm

额定扭矩

符号	额定扭矩, SH
0	11.9 Nm, SH90
1	3.58 Nm, SH65
2	0.16 Nm, SH20
	0.64 Nm, SH30
	1.27 Nm, SH45
	2.39 Nm, SH40
	4.78 Nm, SH50
	4.78 Nm, SH65
	16.7 Nm, SH90
	16.7 Nm, SH90
4	0.32 Nm, SH20
	1.27 Nm, SH30
	2.39 Nm, SH45
	3.18 Nm, SH40
	6.37 Nm, SH50
	7.16 Nm, SH65
	23.9 Nm, SH90
6	8.36 Nm, SH65
	33.4 Nm, SH90
7	9.55 Nm, SH65

接线方式

符号	接线方式
0	固定插口方向的直型连接器
1	电缆型连接器
2	可调插口方向的直角连接器

编码器类型

符号	编码器类型
A	增量式编码器 TTL 2500 ppr
M	绝对值编码器单圈 21 位
L	绝对值编码器 20 位 + 12 位多圈

机械结构

符号	机械结构
G	光轴端, 不带抱闸
H	光轴端, 带抱闸
A	带键槽 (半键平衡), 不带抱闸
B	带键槽 (半键平衡), 带抱闸

防护等级

符号	防护等级
1	IP65, 带轴油封

驱动类型	驱动器型号	电机型号	动力线	抱闸线	动力带抱闸线	增量型编码线	绝对值编码线
V90	6SL3210-5FB10-1UA2	1FL6022-2AF21-1	6FX3002-5CK01	6FX3002-5BK02		6FX3002-2CT20	6FX3002-2DB20
	6SL3210-5FB10-1UA2	1FL6024-2AF21-1					
	6SL3210-5FB10-2UA2	1FL6032-2AF21-1					
	6SL3210-5FB10-4UA1	1FL6034-2AF21-1					
	6SL3210-5FB10-8UA0	1FL6042-2AF21-1					
	6SL3210-5FB11-0UA1	1FL6044-2AF21-1					
	6SL3210-5FB11-5UA0	1FL6052-2AF21-0	6FX3002-5CK31	6FX3002-5BL02		6FX3002-2CT10	6FX3002-2DB10
	6SL3210-5FB12-0UA0	1FL6054-2AF21-0					
	6SL3210-5FB11-5UA0	1FL6052-2AF21-2	6FX3002-5CK32	6FX3002-5BL03		6FX3002-2CT12	6FX3002-2DB12
	6SL3210-5FB12-0UA0	1FL6054-2AF21-2					
	6SL3210-5FE10-4UA0	1FL6042-1AF61-0	6FX3002-5CL01				
	6SL3210-5FE10-8UA0	1FL6044-1AF61-0					
	6SL3210-5FE11-0UA0	1FL6061-1AF61-0					
	6SL3210-5FE11-0UA0	1FL6062-1AF61-0					
	6SL3210-5FE11-5UA0	1FL6064-1AF61-0	6FX3002-5BL02			6FX3002-2CT10	6FX3002-2DB10
	6SL3210-5FE11-5UA0	1FL6066-1AF61-0					
	6SL3210-5FE12-0UA0	1FL6067-1AF61-0					
	6SL3210-5FE12-0UA0	1FL6090-1AF61-0					
	6SL3210-5FE13-5UA0	1FL6092-1AF61-0					
	6SL3210-5FE15-0UA0	1FL6094-1AF61-0					
	6SL3210-5FE17-0UA0	1FL6096-1AF61-0					
	6SL3210-5FE10-4UA0	1FL6042-1AF61-2					
	6SL3210-5FE10-8UA0	1FL6044-1AF61-2					
	6SL3210-5FE11-0UA0	1FL6061-1AF61-2					
	6SL3210-5FE11-0UA0	1FL6062-1AF61-2					
	6SL3210-5FE11-5UA0	1FL6064-1AF61-2	6FX3002-5CL12	6FX3002-5BL03		6FX3002-2CT12	6FX3002-2DB10
	6SL3210-5FE11-5UA0	1FL6066-1AF61-2					
	6SL3210-5FE12-0UA0	1FL6067-1AF61-2					
	6SL3210-5FE12-0UA0	1FL6090-1AF61-2					



## 西门子V90/S120系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	动力线	抱闸线	动力带抱闸线	增量型 编码线	绝对值 编码线
V90	6SL3210-5FE13-5UA0	1FL6092-1AF61-2	6FX3002-5CL12	6FX3002-5BL03		6FX3002-2CT12	6FX3002-2DB10
	6SL3210-5FE15-0UA0	1FL6094-1AF61-2					
	6SL3210-5FE17-0UA0	1FL6096-1AF61-2					
S120	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7102-1AC7	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26	6FX□002-2DC40 6FX□002-2DD40 6FX□002-2DC42 6FX□002-2DC48 6FX□002-2DD48	
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7105-1AC7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FT7044-1AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FT7062-1AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7064-1AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7082-1AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7084-1AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7086-1AF7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7084-1AH7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7086-1AH7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FT7034-1AK7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7062-1AK7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7064-1AK7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7102-5AB7	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7105-5AB7	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7108-5AB7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7132-5AB7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7134-5AB7	6FX□002-5CN54		6FX□002-5DN54		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7136-5AB7	6FX□002-5CN54		6FX□002-5DN54		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7138-5AB7	6FX□002-5CS14		6FX□002-5DS14		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FT7082-5AC7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7084-5AC7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7086-5AC7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7102-5AC7	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7105-5AC7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7108-5AC7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		



## 西门子V90/S120系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	动力线	抱闸线	动力带抱闸线	增量型 编码线	绝对值 编码线
S120	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7132-5AC7	6FX□002-5CN56		6FX□002-5DN56	6FX□002-2DC40 6FX□002-2DD40 6FX□002-2DC42 6FX□002-2DC48 6FX□002-2DD48	
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7134-5AC7	6FX□002-5CN54		6FX□002-5DN54		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7136-5AC7	6FX□002-5CS14		6FX□002-5DS14		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FT7042-5AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FT7044-5AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FT7046-5AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FT7062-5AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7064-5AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7066-5AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7068-5AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7082-5AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7084-5AF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7086-5AF7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7102-5AF7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7105-5AF7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7108-5AF7	6FX□002-5CN54		6FX□002-5DN54		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7132-5AF7	6FX□002-5CS14		6FX□002-5DS14		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7046-5AH7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7066-5AH7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7082-5AH7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7084-5AH7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7086-5AH7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FT7034-5AK7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FT7036-5AK7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FT7042-5AK7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7044-5AK7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7062-5AK7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7064-5AK7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7084-5SC7	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26		



## 西门子V90/S120系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	动力线	抱闸线	动力带抱闸线	增量型 编码线	绝对值 编码线
S120	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7086-5SC7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36	6FX□002-2DC40 6FX□002-2DD40 6FX□002-2DC42 6FX□002-2DC48 6FX□002-2DD48	
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7105-5SC7	6FX□002-5CN54		6FX□002-5DN54		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7108-5SC7	6FX□002-5CN64		6FX□002-5DN64		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7084-5SF7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7086-5SF7	6FX□002-5CN56		6FX□002-5DN56		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7105-5SF7	6FX□002-5CS14		6FX□002-5DS14		
	6SL3120-1TE26-0AA	1FT7108-5SF7	6FX□002-5CS23		6FX□002-5DS23		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7084-5SH7	6FX□002-5CN56		6FX□002-5DN56		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7086-5SH7	6FX□002-5CN54		6FX□002-5DN54		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7102-5WB7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7105-5WB7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7108-5WB7	6FX□002-5CN64		6FX□002-5DN64		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7082-5WC7	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7084-5WC7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7086-5WC7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7102-5WC7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7105-5WC7	6FX□002-5CN64		6FX□002-5DN64		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7108-5WC7	6FX□002-5CS14		6FX□002-5DS14		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FT7062-5WF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7064-5WF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7066-5WF7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7068-5WF7	6FX□002-5CN16		6FX□002-5DN16		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7082-5WF7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7084-5WF7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7086-5WF7	6FX□002-5CN54		6FX□002-5DN54		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7102-5WF7	6FX□002-5CN64		6FX□002-5DN64		
	6SL3120-1TE26-0AA	1FT7105-5WF7	6FX□002-5CS23		6FX□002-5DS23		
	6SL3120-1TE28-5AA	1FT7108-5WF7	6FX□002-5CG23		6FX□002-5DG23		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7066-5WH7	6FX□002-5CN16		6FX□002-5DN16		



## 西门子V90/S120系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	动力线	抱闸线	动力带抱闸线	增量型 编码线	绝对值 编码线
S120	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7082-5WH7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46	6FX□002-2DC40 6FX□002-2DD40 6FX□002-2DC42 6FX□002-2DC48 6FX□002-2DD48	
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7084-5WH7	6FX□002-5CN54		6FX□002-5DN54		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7086-5WH7	6FX□002-5CN64		6FX□002-5DN64		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7062-5WK7	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7064-5WK7	6FX□002-5CN16		6FX□002-5DN16		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7065-□SF7	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7067-□SF7	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7085-□SF7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7087-□SF7	6FX□002-5CN64		6FX□002-5DN64		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7065-□SH7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7067-□SH7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7085-□SH7	6FX□002-5CN64		6FX□002-5DN64		
	6SL3120- TE24-5AA	1FT7087-□SH7	6FX□002-5CS14		6FX□002-5DS14		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FT7065-□WF7	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7067-□WF7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-1TE24-5AA	1FT7085-□WF7	6FX□002-5CN54		6FX□002-5DN54		
	6SL3120-1TE26-0AA	1FT7087-□WF7	6FX□002-5CS23		6FX□002-5DS23		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7065-□WH7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FT7067-□WH7	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-1TE26-0AA	1FT7085-□WH7	6FX□002-5CS23		6FX□002-5DS23		
	6SL3120-1TE28-5AA	1FT7087-□WH7			6FX□002-5DG33		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FK7042-2AC71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FK7060-2AC71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FK7062-2AC71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FK7063-2AC71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FK7081-2AC71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7083-2AC71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7084-2AC71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7100-2AC71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		



## 西门子V90/S120系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	动力线	抱闸线	动力带抱闸线	增量型 编码线	绝对值 编码线
S120	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7101-2AC71	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26	6FX□002-2DC40 6FX□002-2DD40 6FX□002-2DC42 6FX□002-2DC48 6FX□002-2DD48	
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7103-2AC71	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FK7105-2AC71	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FK7042-2AF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FK7060-2AF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FK7062-2AF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7063-2AF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FK7080-2AF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7081-2AF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7083-2AF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7084-2AF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7100-2AF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7101-2AF71	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FK7103-2AF71	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FK7105-2AF71	6FX□002-5CN56		6FX□002-5DN56		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7060-2AH71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7062-2AH71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7063-2AH71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7080-2AH71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7081-2AH71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7083-2AH71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FK7032-2AK71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FK7034-2AK71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FK7040-2AK71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FK7042-2AK71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FK7011-5AK71	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FK7015-5AK71	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FK7022-5AK71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7064-4CC71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		



## 西门子V90/S120系列选型表

驱动类型	驱动器型号	电机型号	动力线	抱闸线	动力带抱闸线	增量型 编码线	绝对值 编码线
S120	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7085-4CC71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7085-4CC71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FK7044-4CF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7061-4CF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7064-4CF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FK7085-4CF71	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FK7086-4CF71	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FK7043-4CH71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7044-4CH71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7061-4CH71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7064-4CH71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE13-0AD	1FK7033-4CK71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7043-4CK71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7084-3BC71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		6FX□002-2DC40
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7100-3BC71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		6FX□002-2DD40
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7101-3BC71	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26		6FX□002-2DC42
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7103-3BC71	6FX□002-5CN26		6FX□002-5DN26		6FX□002-2DC48
	6SL3120-1TE23-0AD	1FK7105-3BC71	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		6FX□002-2DD48
	6SL3120-□TE15-0AD	1FK7060-3BF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FK7062-3BF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-0AD	1FK7081-3BF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7084-3BF71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3120-□TE21-8AD	1FK7101-3BF71	6FX□002-5CN36		6FX□002-5DN36		
	6SL3120-1TE23-0AD	1FK7103-3BF71	6FX□002-5CN46		6FX□002-5DN46		
	6SL3120-□TE15-0AD	1FK7042-3BK71	6FX□002-5CN06		6FX□002-5DN06		
	6SL3210-1PB13-0	1FK7032-2AF21	6FX□002-5CG10		6FX□002-5DG10		
	6SL3210-1PB13-0	1FK7034-2AF21	6FX□002-5CG10		6FX□002-5DG10		
	6SL3210-1PB15-5	1FK7042-2AF21	6FX□002-5CG10		6FX□002-5DG10		
	6SL3210-1PB13-0	1FK7011-5AK21			6FX5002-5DN30		

## EM3A伺服电机(50W ~ 1.0kW)

小容量 | 高转速 | 低惯量

### EM3A - 04 A L A 2 4 1



额定输出功率

A5	0.05kW
01	0.1kW
02	0.2kW
04	0.4kW
08	0.75kW
10	1.0kW

电压等级

A	200VAC
---	--------

编码器

T	17位绝对值
L	23位绝对值

设计顺序

A	-
---	---

轴端

2	平直,带键,带螺纹
---	-----------

选购件

1	无油封,无制动器
2	带油封,无制动器
3	无油封,有制动器
4	带油封,有制动器

插头类型

1	标准插头
2	防水插头

注: 1、详细型号请参见“型号对照表”  
2、电机本体耐热等级: F  
3、电机本体保护方式: 自冷、IP65/IP67

## EM3A伺服电机(1.5kW ~ 5.0kW)

中容量 | 高转速 | 低惯量

### EM3A - 15 A L B 2 2 4



额定输出功率

15	1.5kW
20	2.0kW
30	3.0kW
40	4.0kW
50	5.0kW

电压等级

A	200VAC
D	400VAC

编码器

T	17位绝对值
L	23位绝对值

设计顺序

A	-
B	-

轴端

2	平直,带键,带螺纹
---	-----------

选购件

1	无油封,无制动器
2	带油封,无制动器
3	无油封,有制动器
4	带油封,有制动器

插头类型

4	航空插座
---	------

注: 1、详细型号请参见“型号对照表”  
2、电机本体耐热等级: F  
3、电机本体保护方式: 自冷、IP65

## EM3J伺服电机 (200W ~ 1.0kW)

小容量 | 高转速 | 中惯量

### EM3J - 04 A L A 2 4 2



额定输出功率

02	0.2kW
04	0.4kW
08	0.75kW
10	1.0kW

电压等级

A	200VAC
D	400VAC

编码器

T	17位绝对值
L	23位绝对值

设计顺序

A	-
---	---

轴端

2	平直,带键,带螺纹
---	-----------

选购件

1	无油封,无制动器
2	带油封,无制动器
3	无油封,有制动器
4	带油封,有制动器

插头类型

1	标准插头
2	防水插头

注: 1、详细型号请参见“型号对照表”  
2、电机本体耐热等级: F  
3、电机本体保护方式: 自冷、IP65/IP67

## EM3G伺服电机(0.85kW ~ 7.5kW)

中容量 | 中转速 | 中惯量

### EM3G - 13 A L A 2 2 4



额定输出功率

09	0.85kW
13	1.3kW
18	1.8kW
29	2.9kW
44	4.4kW
55	5.5kW
75	7.5kW

电压等级

A	200VAC
D	400VAC

编码器

T	17位绝对值
L	23位绝对值

设计顺序

A	-
---	---

轴端

2	平直,带键,带螺纹
---	-----------

选购件

1	无油封,无制动器
2	带油封,无制动器
3	无油封,有制动器
4	带油封,有制动器

插头类型

4	航空插座
---	------

注: 1、详细型号请参见“型号对照表”  
2、电机本体耐热等级: F  
3、电机本体保护方式: 自冷、IP65

电机系列	机座	电机型号	驱动系列	动力线	编码器线	刹车线	
EM3A	40mm	EM3A-A5ALA221	ED3L-A5A	EC3P-N9118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池)		
		EM3A-A5ALA241		EC3P-B9118-□□	EC3S-I1124-□□ (无电池)		
		EM3A-A5ALA222		EC3P-N9718-□□	EC3S-A1724-□□ (含电池)		
		EM3A-A5ALA242		EC3P-B9718-□□	EC3S-I1724-□□ (无电池)		
		EM3A-01ATA221	ED3L-01A	EC3P-N9118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池)		
		EM3A-01ATA241		EC3P-B9118-□□	EC3S-I1124-□□ (无电池)		
		EM3A-01ATA222		EC3P-N9718-□□	EC3S-A1724-□□ (含电池)		
		EM3A-01ATA242		EC3P-B9718-□□	EC3S-I1724-□□ (无电池)		
		EM3A-01ALA221		EC3P-N9118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池)		
		EM3A-01ALA241		EC3P-B9118-□□	EC3S-I1124-□□ (无电池)		
		EM3A-01ALA222		EC3P-N9718-□□	EC3S-A1724-□□ (含电池)		
		EM3A-01ALA242		EC3P-B9718-□□	EC3S-I1724-□□ (无电池)		
	60mm	EM3A-02ATA221		ED3L-02A ED3L-0404A	EC3P-N9118-□□		EC3S-A1124-□□ (含电池)
		EM3A-02ATA241			EC3P-B9118-□□		EC3S-I1124-□□ (无电池)
		EM3A-02ATA222	EC3P-N9718-□□		EC3S-A1724-□□ (含电池)		
		EM3A-02ATA242	EC3P-B9718-□□		EC3S-I1724-□□ (无电池)		
		EM3A-02ALA221	EC3P-N9118-□□		EC3S-A1124-□□ (含电池)		
		EM3A-02ALA241	EC3P-B9118-□□		EC3S-I1124-□□ (无电池)		
		EM3A-02ALA222	EC3P-N9718-□□		EC3S-A1724-□□ (含电池)		
		EM3A-02ALA242	EC3P-B9718-□□		EC3S-I1724-□□ (无电池)		
		EM3A-04ATA221	EC3P-N9118-□□		EC3S-A1124-□□ (含电池)		
		EM3A-04ATA241	EC3P-B9118-□□		EC3S-I1124-□□ (无电池)		
		EM3A-04ATA222	EC3P-N9718-□□		EC3S-A1724-□□ (含电池)		
		EM3A-04ATA242	EC3P-B9718-□□		EC3S-I1724-□□ (无电池)		
		EM3A-04ALA221	EC3P-N9118-□□		EC3S-A1124-□□ (含电池)		
		EM3A-04ALA241	EC3P-B9118-□□		EC3S-I1124-□□ (无电池)		
		EM3A-04ALA222	EC3P-N9718-□□		EC3S-A1724-□□ (含电池)		
		EM3A-04ALA242	EC3P-B9718-□□		EC3S-I1724-□□ (无电池)		

电机系列	机座	电机型号	驱动系列	动力线	编码器线	刹车线
EM3A	80mm	EM3A-08ATA221	ED3L-08A ED3L-1010A	EC3P-N8118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池)	
		EM3A-08ATA241		EC3P-B8118-□□	EC3S-I1124-□□ (无电池)	
		EM3A-08ATA222		EC3P-N8718-□□	EC3S-A1724-□□ (含电池)	
		EM3A-08ATA242		EC3P-B8718-□□	EC3S-I1724-□□ (无电池)	
		EM3A-08ALA221		EC3P-N8118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池)	
		EM3A-08ALA241		EC3P-B8118-□□	EC3S-I1124-□□ (无电池)	
		EM3A-08ALA222		EC3P-N8718-□□	EC3S-A1724-□□ (含电池)	
		EM3A-08ALA242		EC3P-B8718-□□	EC3S-I1724-□□ (无电池)	
		EM3A-10ATA221	ED3L-10A ED3L-1010A	EC3P-N8118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池)	
		EM3A-10ATA241		EC3P-B8118-□□	EC3S-I1124-□□ (无电池)	
		EM3A-10ATA222		EC3P-N8718-□□	EC3S-A1724-□□ (含电池)	
		EM3A-10ATA242		EC3P-B8718-□□	EC3S-I1724-□□ (无电池)	
		EM3A-10ALA221		EC3P-N8118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池)	
		EM3A-10ALA241		EC3P-B8118-□□	EC3S-I1124-□□ (无电池)	
		EM3A-10ALA222		EC3P-N8718-□□	EC3S-A1724-□□ (含电池)	
		EM3A-10ALA242		EC3P-B8718-□□	EC3S-I1724-□□ (无电池)	
	100mm	EM3A-15ATB224	ED3L-15A	EC3P-N9314-□□	EC3S-A1924-□□ (含电池) EC3S-I1924-□□ (无电池)	
		EM3A-15ATB244		EC3P-B9314-□□		
		EM3A-15ALB224		EC3P-N9314-□□		
		EM3A-15ALB244		EC3P-B9314-□□		
		EM3A-15DTB224	ED3L-15D	EC3P-N9314-□□		
		EM3A-15DTB244		EC3P-B9314-□□		
		EM3A-15DLB224		EC3P-N9314-□□		
		EM3A-15DLB244		EC3P-B9314-□□		
		EM3A-20ATB224	ED3L-20A	EC3P-N9314-□□	EC3S-A1924-□□ (含电池) EC3S-I1924-□□ (无电池)	
		EM3A-20ATB244		EC3P-B9314-□□		
		EM3A-20ALB224		EC3P-N9314-□□		
		EM3A-20ALB244		EC3P-B9314-□□		
		EM3A-20DTB224	ED3L-20D	EC3P-N9314-□□		
		EM3A-20DTB244		EC3P-B9314-□□		
		EM3A-20DLB224		EC3P-N9314-□□		
		EM3A-20DLB244		EC3P-B9314-□□		
	130mm	EM3A-30DTA224	ED3L-30D	EC3P-N9314-□□	EC3S-A1924-□□ (含电池) EC3S-I1924-□□ (无电池)	
		EM3A-30DTA244		EC3P-B9314-□□		
		EM3A-30DLA224		EC3P-N9314-□□		
		EM3A-30DLA244		EC3P-B9314-□□		
		EM3A-40DTA224	ED3L-50D	EC3P-N9319-□□	EC3S-A1924-□□ (含电池) EC3S-I1924-□□ (无电池)	
		EM3A-40DTA244		EC3P-B9319-□□		
		EM3A-40DLA224		EC3P-N9319-□□		
		EM3A-40DLA244		EC3P-B9319-□□		
EM3A-50DTA224		ED3L-50D	EC3P-N9319-□□	EC3S-A1924-□□ (含电池) EC3S-I1924-□□ (无电池)		
EM3A-50DTA244			EC3P-B9319-□□			
EM3A-50DLA224			EC3P-N9319-□□			
EM3A-50DLA244			EC3P-B9319-□□			

电机系列	机座	电机型号	驱动系列	动力线	编码器线	刹车线
EM3G	130mm	EM3G-09ATA224	ED3L-10A ED3L-1010A	EC3P-N9314-□□	EC3S-A1924-□□ (含电池) EC3S-I1924-□□ (无电池)	
		EM3G-09ATA244		EC3P-B9314-□□		
		EM3G-09ALA224		EC3P-N9314-□□		
		EM3G-09ALA244		EC3P-B9314-□□		
		EM3G-09DTA224	ED3L-10D	EC3P-N9314-□□		
		EM3G-09DTA244		EC3P-B9314-□□		
		EM3G-09DLA224		EC3P-N9314-□□		
		EM3G-09DLA244		EC3P-B9314-□□		
		EM3G-13ATA224	ED3L-15A	EC3P-N9314-□□	EC3S-A1924-□□ (含电池) EC3S-I1924-□□ (无电池)	
		EM3G-13ATA244		EC3P-B9314-□□		
		EM3G-13ALA224		EC3P-N9314-□□		
		EM3G-13ALA244		EC3P-B9314-□□		
		EM3G-13DTA224	ED3L-15D	EC3P-N9314-□□		
		EM3G-13DTA244		EC3P-B9314-□□		
		EM3G-13DLA224		EC3P-N9314-□□		
		EM3G-13DLA244		EC3P-B9314-□□		
	EM3G-18ATA224	ED3L-20A	EC3P-N9314-□□	EC3S-A1924-□□ (含电池) EC3S-I1924-□□ (无电池)		
	EM3G-18ATA244		EC3P-B9314-□□			
	EM3G-18ALA224		EC3P-N9314-□□			
	EM3G-18ALA244		EC3P-B9314-□□			
	EM3G-18DTA224	ED3L-20D	EC3P-N9314-□□			
	EM3G-18DTA244		EC3P-B9314-□□			
	EM3G-18DLA224		EC3P-N9314-□□			
	EM3G-18DLA244		EC3P-B9314-□□			
	180mm	EM3G-29DTA224	ED3L-30D	EC3P-N8214-□□	EC3S-A1924-□□ (含电池) EC3S-I1924-□□ (无电池)	
		EM3G-29DTA244		EC3P-B8214-□□		
		EM3G-29DLA224		EC3P-N8214-□□		
		EM3G-29DLA244		EC3P-B8214-□□		
		EM3G-44DTA224	ED3L-50D	EC3P-N9212-□□	EC3S-A1924-□□ (含电池) EC3S-I1924-□□ (无电池)	
		EM3G-44DTA244		EC3P-B9212-□□		
		EM3G-44DLA224		EC3P-N9212-□□		
		EM3G-44DLA244		EC3P-B9212-□□		
EM3G-55DTA224		ED3L-75D	EC3P-N9212-□□	EC3S-A1924-□□ (含电池) EC3S-I1924-□□ (无电池)		
EM3G-55DTA244			EC3P-B9212-□□			
EM3G-55DLA224			EC3P-N9212-□□			
EM3G-55DLA244			EC3P-B9212-□□			
EM3G-75DTA224		ED3L-75D	EC3P-N9211-□□	EC3S-A1924-□□ (含电池) EC3S-I1924-□□ (无电池)		
EM3G-75DTA244			EC3P-B9211-□□			
EM3G-75DLA224			EC3P-N9211-□□			
EM3G-75DLA244			EC3P-B9211-□□			

电机系列	机座	电机型号	驱动系列	动力线	编码器线	刹车线	
EM3J	60mm	EM3J-02ATA221	ED3L-02A ED3L-0404A	EC3P-N9118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池)		
		EM3J-02ATA241		EC3P-B9118-□□	EC3S-I1124-□□ (无电池)		
		EM3J-02ATA222		EC3P-N9718-□□	EC3S-A1724-□□ (含电池)		
		EM3J-02ATA242		EC3P-B9718-□□	EC3S-I1724-□□ (无电池)		
		EM3J-02ALA221		EC3P-N9118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池)		
		EM3J-02ALA241		EC3P-B9118-□□	EC3S-I1124-□□ (无电池)		
		EM3J-02ALA222		EC3P-N9718-□□	EC3S-A1724-□□ (含电池)		
		EM3J-02ALA242		EC3P-B9718-□□	EC3S-I1724-□□ (无电池)		
		EM3J-04ATA221	ED3L-04A ED3L-0404A	EC3P-N9118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池)		
		EM3J-04ATA241		EC3P-B9118-□□	EC3S-I1124-□□ (无电池)		
		EM3J-04ATA222		EC3P-N9718-□□	EC3S-A1724-□□ (含电池)		
		EM3J-04ATA242		EC3P-B9718-□□	EC3S-I1724-□□ (无电池)		
		EM3J-04ALA221		EC3P-N9118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池)		
		EM3J-04ALA241		EC3P-B9118-□□	EC3S-I1124-□□ (无电池)		
		EM3J-04ALA222		EC3P-N9718-□□	EC3S-A1724-□□ (含电池)		
		EM3J-04ALA242		EC3P-B9718-□□	EC3S-I1724-□□ (无电池)		
	80mm	ED3L-08A ED3L-1010A	EM3J-08ATA221	EC3P-N8118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池)		
			EM3J-08ATA241	EC3P-B8118-□□	EC3S-I1124-□□ (无电池)		
			EM3J-08ATA222	EC3P-N8718-□□	EC3S-A1724-□□ (含电池)		
			EM3J-08ATA242	EC3P-B8718-□□	EC3S-I1724-□□ (无电池)		
			EM3J-08ALA221	EC3P-N8118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池)		
			EM3J-08ALA241	EC3P-B8118-□□	EC3S-I1124-□□ (无电池)		
			EM3J-08ALA222	EC3P-N8718-□□	EC3S-A1724-□□ (含电池)		
			EM3J-08ALA242	EC3P-B8718-□□	EC3S-I1724-□□ (无电池)		
		ED3L-10A ED3L-1010A	EM3J-10ATA221	EC3P-N8118-□□	EC3S-A1124-□□ (含电池) EC3S-I1124-□□ (无电池)		
			EM3J-10ATA241	EC3P-B8118-□□			
			EM3J-10ALA221	EC3P-N8118-□□			
			EM3J-10ALA241	EC3P-B8118-□□			
			ED3L-10D	EM3J-10DTA221	EC3P-N8118-□□		EC3S-A1124-□□ (含电池) EC3S-I1124-□□ (无电池)
				EM3J-10DTA241	EC3P-B8118-□□		
				EM3J-10DLA221	EC3P-N8118-□□		
				EM3J-10DLA241	EC3P-B8118-□□		

注:

- 默认选配“含电池”的编码器电缆，若无绝对值需求，可选择“无电池”的电缆型号。
- 电缆型号中的“□□”表示长度。标配长度有：1M5(1.5米)、03(3米)、05(5米)、08(8米)、10(10米)、12(12米)、15(15米)、20(20米)。
- 可选配柔性电缆，以“-RX”为标记。例如：EC3P-N9118-03柔性电缆型号为“EC3P-N9118-RX-03”。

线缆型号说明:

SVCAB-ENC 075 C A – ABS-□□M-T

①      ②      ③ ④      ⑤      ⑥      ⑦

①产品类型

ENC: 编码器线  
PWR: 4芯动力线  
PWB: 6芯刹车动力线  
BKC: 2芯刹车动力线

②马达功率

075: 200W-1KW(连接器型)  
75 : 200W-1KW(导线型)

③连接器类型

C: 40-80法兰连接器型  
无: 导线型

④出线方向

A: 正向-引出方向为前端  
B: 方向-引出方向为后端

⑤驱动器类型

ABS: 绝对值  
无: 增量

⑥线缆长度

3M : 3米  
10M: 10米

⑦线缆材质

T: 拖链线  
无: 固定线  
10: 连接器型1000万次  
05: 连接器型500万次



## 禾川系列选型表

驱动类型	驱动型号	电机型号	输出功率	法兰	编码器线	动力线	备注
X2/X3 3	X2/X3EA020A-A	X2MA020A-N2CA	200W	60mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MA020A-B2CA			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
		X2MA020A-N2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MA020A-B2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X2/X3EA040A-A	X2MA040A-N2CA	400W	60mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MA040A-B2CA			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
		X2MA040A-N2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MA040A-B2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X2/X3EA075A-A	X2MA075A-N2CA	750W	80mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MA075A-B2CA			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
		X2MA075A-N2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MA075A-B2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X2/X3EA150A-A	X2MA100A-N2LA	1000W	100mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X2MA100A-B2LA			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M CAB-BKC100A-□□M	
		X2MA100A-N2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X2MA100A-B2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWR100A-□□M CAB-BKC100A-□□M	
	X2/X3EA150A-A	X2MA150A-N2LA	1500W	100mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X2MA150A-B2LA			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M CAB-BKC100A-□□M	
		X2MA150A-N2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X2MA150A-B2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWR100A-□□M CAB-BKC100A-□□M	
	X2/X3EA200A-A	X2MA200A-N2LA	2000W	100mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR150A-□□M	
		X2MA200A-B2LA			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR150A-□□M CAB-BKC100A-□□M	
		X2MA200A-N2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWR150A-□□M	
		X2MA200A-B2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWR150A-□□M CAB-BKC100A-□□M	
	X2/X3EA100A-A	X2MM100A-N2LA	1000W	130mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X2MM100A-B2LA			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWB100A-□□M	

驱动类型	驱动型号	电机型号	输出功率	法兰	编码器线	动力线	备注
X2/X3 3	X2/X3EA100A-A	X2MM100A-N2LN	1000W	130mm	CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X2MM100A-B2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWB100A-□□M	
	X2/X3EA150A-A	X2MM150A-N2LA	1500W	130mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X2MM150A-B2LA			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWB100A-□□M	
		X2MM150A-N2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X2MM150A-B2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWB100A-□□M	
	X2/X3EA200A-A	X2MM200A-N2LA	2000W	130mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR150A-□□M	
		X2MM200A-B2LA			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWB150A-□□M	
		X2MM200A-N2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWR150A-□□M	
		X2MM200A-B2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWB150A-□□M	
	X2/X3EA010A-A	X2MH005A-N2CA	50W	40mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH005A-B2CA			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
		X2MH005A-N2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH005A-B2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X2/X3EA010A-A	X2MH010A-N2CA	100W	40mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH010A-B2CA			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
		X2MH010A-N2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH010A-B2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X2/X3EA020A-A	X2MH015A-N2CA	150W	40mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH015A-B2CA			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
		X2MH015A-N2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH015A-B2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X2/X3EA020A-A	X2MH020A-N2CA	200W	60mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH020A-B2CA			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
		X2MH020A-N2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH020A-B2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X2/X3EA040A-A	X2MH040A-N2CA	400W	60mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH040A-B2CA			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
X2MH040A-N2CN		SVCAB-ENC075CA-□□M			SVCAB-PWR075CA-□□M		
X2MH040A-B2CN		SVCAB-ENC075CA-□□M			SVCAB-PWB075CA-□□M		
X2/X3EA075A-A	X2MH075A-N2CA	750W	80mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M		
	X2MH075A-B2CA			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M		

驱动类型	驱动型号	电机型号	输出功率	法兰	编码器线	动力线	备注
X2/X3	X2/X3EA075A-A	X2MH075A-N2CN	750W	80mm	SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH075A-B2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X2/X3EA100A-A	X2MH100A-N2LA	1000W	130mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
	X2/X3EA100A-A	X2MH100A-B2LA	1000W	130mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWB100A-□□M	
		X2MH100A-N2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X2MH100A-B2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWB100A-□□M	
	X2/X3EA150A-A	X2MH150A-N2LA	1500W	130mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X2MH150A-B2LA			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWB100A-□□M	
		X2MH150A-N2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X2MH150A-B2LN			CAB-ENC100A-□□M	CAB-PWB100A-□□M	
	X2/X3EA010A-A	X2MH010H-N2CA	100W	40mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH010H-B2CA			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
		X2MH010H-N2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH010H-B2CN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X2/X3EA020A-A	X2MH020H-N2LA	200W	60mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH020H-B2LA			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
		X2MH020H-N2LN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH020H-B2LN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X2/X3EA040A-A	X2MH040H-N2CA	400W	60mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X2MH040H-B2CA			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
X2MH040H-N2CN		SVCAB-ENC075CA-□□M			SVCAB-PWR075CA-□□M		
X2MH040H-B2CN		SVCAB-ENC075CA-□□M			SVCAB-PWB075CA-□□M		
X2/X3EA075A-A	X2MH075H-N2LA	750W	80mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M		
	X2MH075H-B2LA			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M		
	X2MH075H-N2LN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M		
	X2MH075H-B2LN			SVCAB-ENC075CA-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M		
X6	X6EA010A-A	X6MA010A-N2LD	100W	40mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M	
		X6MA010A-B2LD			SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M	
	X6EA020A-A	X6MA020A-N2LD	200W	60mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M	
		X6MA020A-B2LD			SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M	
		X6MA020A-N2CD			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X6MA020A-B2CD			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X6EA040A-A	X6MA040A-N2LD	400W	60mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M	

驱动类型	驱动型号	电机型号	输出功率	法兰	编码器线	动力线	备注
X6	X6EA040A-A	X6MA040A-B2LD	400W	60mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M	
		X6MA040A-N2CD			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X6MA040A-B2CD			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X6EA060A-A	X6MA060E-N2LD	600W	110mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
	X6EA060A-A	X6MA060E-B2LD	600W	110mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWB100A-□□M	
	X6EA075A-A	X6MA075A-N2LD	750W	80mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M	
	X6EA075A-A	X6MA075A-B2LD	750W	80mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M	
		X6MA075A-N2CD			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
		X6MA075A-B2CD			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X6EA100A-A	X6MA090E-N2LD	900W	110mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X6MA090E-B2LD			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M CAB-BKC100A-□□M	
	X6EA150A-A	X6MA100A-N2LD	1000W	100mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X6MA100A-B2LD			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M CAB-BKC100A-□□M	
	X6EA150A-A	X6MA120E-N2LD	1200W	110mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X6MA120E-B2LD			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M CAB-BKC100A-□□M	
	X6EA150A-A	X6MA150A-N2LD	1500W	110mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X6MA150A-B2LD			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M CAB-BKC100A-□□M	
	X6EA150A-A	X6MA150E-N2LD	1500W	100mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X6MA150E-B2LD			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M CAB-BKC100A-□□M	
	X6EA200A-A	X6MA180E-N2LD	1800W	110mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR150A-□□M	
		X6MA180E-B2LD			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR150A-□□M CAB-BKC100A-□□M	
	X6EA250A-A	X6MA200A-N2LD	2000W	110mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR150A-□□M	
	X6EA250A-A	X6MA200A-B2LD	2000W	110mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR150A-□□M CAB-BKC100A-□□M	
	X6EA100A-A	X6MM100A-N2LD	1000W	130mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
X6MM100A-B2LD		CAB-ENC100A-ABS-□□M			CAB-PWB100A-□□M		
X6EA150A-A	X6MM150A-N2LD	1500W	130mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M		
	X6MM150A-B2LD			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWB100A-□□M		
X6EA200A-A	X6MM200A-N2LD	2000W	130mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR150A-□□M		
	X6MM200A-B2LD			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWB150A-□□M		

驱动类型	驱动型号	电机型号	输出功率	法兰	编码器线	动力线	备注
X6	X6EA150A-A	X6MM100S-N2LD	1000W	100mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X6MM100S-B2LD			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWB100A-□□M	
	X6EA200A-A	X6MM150S-N2LD	1500W	100mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR150A-□□M	
		X6MM150S-B2LD			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWB150A-□□M	
	X6EA250A-A	X6MM200S-N2LD	2000W	100mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR200A-□□M	
		X6MM200S-B2LD			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWB200A-□□M	
	X6EA010A-A	X6MH005A-N2LD	50W	40mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M	
					SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M	
			50W	40mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
					SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
		X6MH010A-N2LD	100W	40mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M	
					SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M	
			100W	40mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
					SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X6EA020A-A	X6MH015A-N2LD	150W	40mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M	
					SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M	
		X6MH015A-N2CD	150W	40mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
					SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X6EA020A-A	X6MH020A-N2LD	200W	40mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M	
					SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M	
		X6MH020A-N2CD	200W	60mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
					SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X6EA040A-A	X6MH040A-N2LD	400W	60mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M	
					SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M	
		X6MH040A-N2CD	400W	60mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
					SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X6EA075A-A	X6MH075A-N2LD	750W	80mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M	
					SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M	
		X6MH075A-N2CD	750W	80mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M	
					SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M	
	X6EA100A-A	X6MH100A-N2LD	1000W	130mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M	
		X6MH100A-B2LD			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWB100A-□□M	
X6EA150A-A	X6MH150A-N2LD	1500W	130mm	CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWR100A-□□M		
	X6MH150A-B2LD			CAB-ENC100A-ABS-□□M	CAB-PWB100A-□□M		
X6EA010A-A	X6MH010H-N2LD	100W	40mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M		
	X6MH010H-B2LD			SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M		
X6EA010A-A	X6MH010H-N2CD	100W	40mm	SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWR075CA-□□M		
	X6MH010H-B2CD			SVCAB-ENC075CA-ABS-□□M	SVCAB-PWB075CA-□□M		
X6EA020A-A	X6MH020H-N2LD	200W	60mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M		
	X6MH020H-B2LD			SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M		
X6EA040A-A	X6MH040H-N2LD	400W	60mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M		
				SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M		
	X6MH040H-N2CD	400W	60mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M		
				SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWB75A-□□M		
X6EA075A-A	X6MH075H-N2LD	750W	80mm	SVCAB-ENC75A-ABS-□□M	CAB-PWR75A-□□M		

## ■ 高性能ACM2系列交流伺服电机命名规则

ACM2 - 060 04 H 2 F1 - E23 □ - □□□ - □□

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① 系列名称4位

ACM2: 雷赛第二代交流伺服电机

② 机座尺寸3位

040: 40mm 060: 60mm 080: 80mm 110: 110mm  
130: 130mm 180: 180mm

③ 功率大小2位

标识	01	02	04	06	08	09	10	13	15	18	20	25	30
功率(KW)	0.1	0.2	0.4	0.6	0.75	0.85	1	1.3	1.5	1.8	2	2.5	3

④ 惯量类型1位

L: 小惯量 M: 中惯量 H: 大惯量

⑤ 电压等级1位

1: 110VAC 2: 220VAC  
3: 380VAC

⑥ 电机形态2位(表格仅示例, 接插件形式分别用数字表示, 详见下表)

注: 第2位中, 1: 塑插型 3: 装配型小航插(防水型)

电机	接插件形式		防水型		航插	
	塑插	航插	航插	航插	航插	航插
A	•	•	•	•	•	•
B	•	•	•	•	•	•
C	•	•	•	•	•	•
D	•	•	•	•	•	•
E	•	•	•	•	•	•
F	•	•	•	•	•	•
G	•	•	•	•	•	•
H	•	•	•	•	•	•

⑦ 编码器类型 3-4位

字段1 (编码器类型)	具体释义	字段2	具体释义	字段3	具体释义
		(分辨率)		(单圈/多圈)	
E	光电编码器	17	17位分辨率	S	单圈编码器
		23	23位分辨率	缺省	多圈编码器
M	磁性编码器	17	17位分辨率	S	单圈编码器
		23	23位分辨率	缺省	多圈编码器

⑧ 转速标识3位

\*S30:3000rpm(缺省) S25:2500rpm  
S20:2000rpm S15:1500rpm ...

⑨ 派生型号 1-2位

## ■ 经济型ACM系列交流伺服电机命名规则

ACM 60 04 L 2 H - 63- D - SS

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① 系列名称

ACM: 雷赛ACM系列交流伺服电机

⑤ 电压等级

1: 110VAC 2: 220VAC 3: 380VAC

② 机座尺寸

40: 40mm 60: 60mm 80: 80mm 90: 90mm  
110: 110mm 130: 130mm 150: 150mm

⑥ 电机形态

见续表:

③ 功率大小

01: 100W 02: 200W 04: 400W 06: 600W  
08: 750W 09: 850W 10: 1000W 13: 1300W  
15: 1500W 20: 2000W 25: 2500W 30: 3000W

⑦ 设计序号

⑧ 编码器类型

D: 17位单圈绝对值编码器  
E: 17位多圈绝对值编码器  
L: 23位多圈绝对值编码器

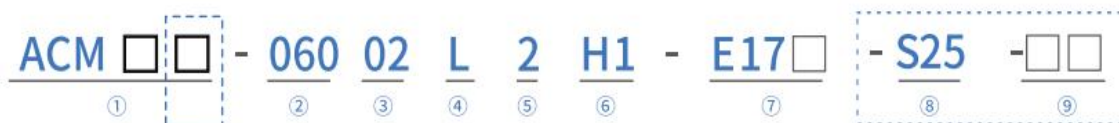
④ 惯量类型

L: 小惯量 M: 中惯量 H: 大惯量

⑨ 插头类型

HH2: 航插  
SS: 塑插

## ■ ACM1系列交流伺服电机命名规则



### ① 雷赛交流伺服电机 4-5位

ACM : 雷赛交流伺服电机标识;

#### □ 1:产品家族

ACM1: ACM1产品家族 ACM2:ACM2产品家族 ACM3:ACM3产品家族

#### □ 2:产品系列 标准系列缺省。

### ② 机座尺寸 3位

040: 40mm 060: 60mm 080: 80mm 110: 110mm 130: 130mm 180: 180mm

### ③ 功率大小 2位

标识	01	02	04	06	08	09	10	13	15	18	20	25	30
功率【KW】	0.1	0.2	0.4	0.6	0.75	0.85	1	1.3	1.5	1.8	2	2.5	3

### ④ 惯量类型 1位

L:小惯量 M:中惯量 H:大惯量

### ⑤ 电压等级 1位

1: 110Vac 2: 220Vac 3: 380Vac

### ⑥ 电机形态 2位(表格仅示例, 接插件形式分别用数字表示, 详见下表)

注: 第2位中, 1: 塑插型 3: 装配型航插(防水型)

符号		出轴形式		抱闸器		油封		连接器	
		圆轴	带键	有	无	有	无	塑插型	航插型
A	1	●		●		●		●	
B	2	●			●	●			●
C	3	●		●			●		
D	1	●			●		●	●	
E	1		●	●		●		●	
F	2		●		●	●			●
G	3		●	●			●		
H	1		●		●		●	●	

### ⑦ 编码器类型 3-4位

字段1 (编码器类型)	具体释义	字段2	具体释义	字段3	具体释义
		(分辨率)		(单圈/多圈)	
E	光电编码器	17	17位分辨率	S	单圈编码器
		23	23位分辨率	缺省	多圈编码器
M	磁编码器	17	17位分辨率	S	单圈编码器
		23	23位分辨率	缺省	多圈编码器

### ⑧ 转速标识 3位

\*S30:3000rpm(缺省) S25:2500rpm S20:2000rpm S15:1500rpm...

### ⑨ 派生型号 1-2位

电机系列	机座	电机型号	驱动系列	动力线	编码器线	刹车线	
ACM2塑插系列	40mm	ACM2-04001L2H1-E23S-65	L7-100	CABLE-RZ□M□-S1【V3.0】 CABLE-RZ□M□-S1【V1.0】	CABLE-7BM□M□-Z【V3.0】 CABLE-7BM□M□-Z【V1.0】	CABLE-SC□M□-S【V3.0】 CABLE-SC□M□-S【V1.0】 (仅抱闸电机配)	
		ACM2-04001L2G1-E23S-65	L7RS-100 L7EC-100				
	60mm	ACM2-06002H2F1-E23S-65	L7-400 L7RS-400 L7EC-400				CABLE-7BM□M□-Z【V3.0】 CABLE-7BMA□M□-Z【V1.0】 (使用多圈编码器电机时)
		ACM2-06002H2E1-E23S-65					
		ACM2-06004H2F1-E23S-65					
		ACM2-06004H2E1-E23S-65					
	80mm	ACM2-08008H2F1-E23S-65	L7-750				CABLE-RZ□M□-S【V3.0】
		ACM2-08008H2E1-E23S-65	L7RS-750 L7EC-750				CABLE-RZ□M□-S【V1.0】
17位经济型塑插系列	40mm	ACM4001L2H-63-D-SS	L7-100	CABLE-RZ□M□-S1【V3.0】 CABLE-RZ□M□-S1【V1.0】	CABLE-7BM□M□-Z【V3.0】 CABLE-7BM□M□-Z【V1.0】	CABLE-SC□M□-S【V3.0】 CABLE-SC□M□-S【V1.0】 (仅抱闸电机配)	
		ACM4001L2G-63-D-SS	L7RS-100 L7EC-100				
	60mm	ACM6002L2H-63-D-SS	L7-400 L7RS-400 L7EC-400				
		ACM6002L2G-63-D-SS					
		ACM6004L2H-63-D-SS					
		ACM6004L2G-63-D-SS					
		ACM6004M2H-63-D-SS					
	80mm	ACM6004M2G-63-D-SS	L7-750 L7RS-750 L7EC-750				CABLE-RZ□M□-S【V3.0】 CABLE-RZ□M□-S【V1.0】
		ACM8008M2H-63-D-SS					
		ACM8008M2G-63-D-SS					
		ACM8010M2H-63-D-SS					
	80mm	ACM8010M2G-63-D-SS	L7RS-1000 L7EC-1000				
ACM2航插系列	40mm	ACM2-04001L2F3-E23S-65	L7-100	CABLE-RZ□M□-HH2【V3.0】 CABLE-RZ□M□-HH2【V1.0】	CABLE-7BM□M□-HH2【V3.0】 CABLE-7BM□M□-HH2【V1.0】	CABLE-SC□M□-HH2【V3.0】 CABLE-SC□M□-HH2【V1.0】 (仅抱闸电机配)	
		ACM2-04001L2E3-E23S-65	L7RS-100 L7EC-100				
	60mm	ACM2-06002H2F3-E23S-65	L7-400 L7RS-400 L7EC-400				
		ACM2-06002H2E3-E23S-65					
		ACM2-06004H2F3-E23S-65					
		ACM2-06004H2E3-E23S-65					
	80mm	ACM2-08008H2F3-E23S-65	L7-750				
		ACM2-08008H2E3-E23S-65	L7RS-750 L7EC-750				
17位经济型航插系列	40mm	ACM4001L2H-63-D-HH2	L7-100	CABLE-RZ□M□-HH2【V3.0】 CABLE-RZ□M□-HH2【V1.0】	CABLE-7BM□M□-HH2【V3.0】 CABLE-7BM□M□-HH2【V1.0】	CABLE-SC□M□-HH2【V3.0】 CABLE-SC□M□-HH2【V1.0】 (仅抱闸电机配)	
		ACM4001L2G-63-D-HH2	L7RS-100 L7EC-100				
	60mm	ACM6002L2H-63-D-HH2	L7-400 L7RS-400 L7EC-400				
		ACM6002L2G-63-D-HH2					
		ACM6004L2H-63-D-HH2					
		ACM6004L2G-63-D-HH2					
		ACM6004M2H-63-D-HH2					
	80mm	ACM6004M2G-63-D-HH2	L7-750 L7RS-750 L7EC-750				CABLE-RZ□M□-HH2【V3.0】 CABLE-RZ□M□-HH2【V1.0】
		ACM8008M2H-63-D-HH2					
		ACM8008M2G-63-D-HH2					
		ACM8010M2H-63-D-HH2					
	80mm	ACM8010M2G-63-D-HH2	L7RS-1000 L7EC-1000				
17位大容量系列	130mm	ACM13010M2F-B4-D	L7-1000	CABLE-RZ□M□-H【V3.0】 CABLE-RZ□M□-H【V1.0】	CABLE-7BM□M□-HZ【V3.0】 CABLE-7BM□M□-HZ【V1.0】	CABLE-SC□M□-H【V3.0】 CABLE-SC□M□-H【V1.0】 (仅抱闸电机配)	
		ACM13010M2E-B4-D	L7RS-1000 L7EC-1000				
		ACM13015M2F-B4-D	L7-1500				
		ACM13015M2E-B4-D	L7RS-1500 L7EC-1500				
		ACM13020M2F-B4-D	L7-2000				
		ACM13020M2E-B4-D	L7RS-2000 L7EC-2000				

电机系列	机座	电机型号	驱动系列	动力线	编码器线	刹车线	
17位雕刻专用系列	130mm	ACM13009H2F-B4-D	L7-1000 L7RS-1000 L7EC-1000	CABLE-RZ□M□-HD 【V3.0】 CABLE-RZ□M□-HD 【V1.0】	CABLE-7BM□M□-HD 【V3.0】 CABLE-7BM□M□-HD 【V1.0】	CABLE-SC□M□-HD 【V3.0】 CABLE-SC□M□-HD 【V1.0】 (仅抱闸电机配)	
		ACM13009H2E-B4-D	L7-1500 L7RS-1500 L7EC-1500				
		ACM13013H2F-B4-D	L7-2000 L7RS-2000 L7EC-2000				
		ACM13013H2E-B4-D					
		ACM13018H2F-B4-D					
		ACM13018H2E-B4-D					
ACM1系列	60mm	ACM1-06004H2F*-M17S	L6-400 L6RS-400 L6CAN-400	CABLE-6RZ□M□-S 【V3.0】 CABLE-6RZ□M□-S 【V1.0】 (塑插电机配线)	CABLE-6BM□M□-Z 【V3.0】 CABLE-6BM□M□-Z 【V1.0】 (塑插电机配线)	CABLE-SC□M□-S 【V3.0】 CABLE-SC□M□-S 【V1.0】 (塑插电机配线)	
		ACM1-06004H2E*-M17S					
	80mm	ACM1-08008H2F*-M17S	L6-750 L6RS-750 L6CAN-750				
		ACM1-08008H2E*-M17S					
ACM1S系列	60mm	ACM1S-06004H2F*-E17S	L6-400 L6RS-400 L6CAN-400	CABLE-RZ□M□-HH2 【V3.0】 CABLE-RZ□M□-HH2 【V1.0】 (航插电机配线)	CABLE-7BM□M□-HH2 【V3.0】 CABLE-7BM□M□-HH2 【V1.0】 (航插电机配线)	(仅抱闸电机配)	
		ACM1S-06004H2E*-E17S					
	80mm	ACM1S-08008H2F*-E17S	L6-750 L6RS-750 L6CAN-750				
		ACM1S-08008H2E*-E17S					
	60mm	ACM1S-06004H2F*-M17S	L6-400 L6RS-400 L6CAN-400			CABLE-SC□M□-HH2 【V3.0】 CABLE-SC□M□-HH2 【V1.0】 (航插电机配线)	
		ACM1S-06004H2E*-M17S					
	80mm	ACM1S-08008H2F*-M17S	L6-750 L6RS-750 L6CAN-750				
		ACM1S-08008H2E*-M17S					
ACM1H系列	40mm	ACM1H-040A5H2F*-E17S	L7-100 L7RS-100 L7EC-100	CABLE-RZH□M□-114-TS CABLE-RZH□M□-114	CABLE-BM□M□-114-TS CABLE-BM□M□-114		
		ACM1H-040A5H2E*-E17S					
		ACM1H-04001H2F*-E17S					
		ACM1H-04001H2E*-E17S					
	60mm	ACM1H-06002H2F*-E17S	L7-400 L7RS-400 L7EC-400				
		ACM1H-06002H2E*-E17S					
		ACM1H-06004H2F*-E17S					
		ACM1H-06004H2E*-E17S					
	80mm	ACM1H-08008H2F*-E17S	L7-750 L7RS-750 L7EC-750			CABLE-RZSH□M□-114-TS CABLE-RZSH□M□-114 【后出线在型号后面加“-R”】	CABLE-BMA□M□-124-TS CABLE-BMA□M□-124 【后出线在型号后面加“-R”】
		ACM1H-08008H2E*-E17S					
		ACM1H-08010H2F*-E17S					
		ACM1H-08010H2E*-E17S					
ACM2H系列	40mm	ACM2H-040A5H2F*-E17S	L7-100 L7RS-100 L7EC-100	CABLE-RZH□M□-114-TS CABLE-RZH□M□-114	CABLE-BM□M□-114-TS CABLE-BM□M□-114		
		ACM2H-040A5H2E*-E17S					
		ACM2H-04001H2F*-E17S					
		ACM2H-04001H2E*-E17S					
	60mm	ACM2H-06002H2F*-E17S	L7-400 L7RS-400 L7EC-400				
		ACM2H-06002H2E*-E17S					
		ACM2H-06004H2F*-E17S					
		ACM2H-06004H2E*-E17S					
	80mm	ACM2H-08008H2F*-E17S	L7-750 L7RS-750 L7EC-750			CABLE-RZSH□M□-114-TS CABLE-RZSH□M□-114 【后出线在型号后面加“-R”】	CABLE-BMA□M□-124-TS CABLE-BMA□M□-124 【后出线在型号后面加“-R”】
		ACM2H-08008H2E*-E17S					
		ACM2H-08010H2F*-E17S					
		ACM2H-08010H2E*-E17S					



## 雷赛系列选型表

电机系列	机座	电机型号	驱动系列	动力线	编码器线	刹车线		
ACM1系列	40mm	ACM1S-040A5H2F1-M17(S)	L7-100 L7RS-100 L7EC-100	CABLE-RZH□M□-113-TS CABLE-RZH□M□-113	CABLE-BM□M□-113-TS CABLE-BM□M□-113			
		ACM1S-040A5H2E1-M17(S)						
		ACM1S-04001H2F1-M17(S)						
		ACM1S-04001H2E1-M17(S)						
	60mm	ACM1S-06002H2F1-M17(S)	L7-400 L7RS-400 L7EC-400					
		ACM1S-06002H2E1-M17(S)						
		ACM1S-06004H2F1-M17(S)						
		ACM1S-06004H2E1-M17(S)						
	80mm	ACM1S-08008H2F1-M17(S)	L7-750 L7RS-750 L7EC-750					
		ACM1S-08008H2E1-M17(S)						
		ACM1S-08010H2F1-M17(S)					L7-1000 L7RS-1000 L7EC-1000	
		ACM1S-08010H2E1-M17(S)						
	60mm	ACM1-06004H2F1-M17(S)	L7-400 L7RS-400 L7EC-400					
		80mm	ACM1-08008H2F1-M17(S)					L7-750 L7RS-750 L7EC-750
	80mm		ACM1-08010H2F1-M17(S)				L7-1000 L7RS-1000 L7EC-1000	CABLE-RZSH□M□-113-TS CABLE-RZSH□M□-113
		60mm	ACM1S-06004H2F1-E17(S)				L7-400 L7RS-400 L7EC-400	
80mm	ACM1S-08008H2F1-E17(S)	L7-750 L7RS-750 L7EC-750						

## 编码器线型号说明:

### ASD-A2-EB-00-3.0-T

①      ②      ③      ④      ⑤

#### ①驱动类型

ASD-A2:A2伺服驱动  
ASD-B2:B2伺服驱动  
ASD-A3:A3伺服驱动  
ASD-B3:B3伺服驱动

#### ④线缆长度

3.0: 3米  
5.0: 5米

#### ⑤特殊要求

T: 拖链线  
TS: 带屏蔽拖链线  
PB: 带屏蔽线  
PUR: 耐磨防油  
TN: 扭转拖链线  
TF: 防油拖链线  
DC: 带电池盒线缆

#### ②线缆类型

EN:增量式编码器  
EB:绝对值编码器

#### ③电机接头

00: 九芯塑料插头  
10: 十七芯航插

## 动力线型号说明:

### ASD-A2-PW-00-3.0-T

①      ②      ③      ④      ⑤

#### ①驱动类型

ASD-A2:A2伺服驱动  
ASD-B2:B2伺服驱动  
ASD-A3:A3伺服驱动  
ASD-B3:B3伺服驱动

#### ④线缆长度

3.0: 3米  
5.0: 5米

#### ⑤特殊要求

T: 拖链线  
TS: 带屏蔽拖链线  
PB: 带屏蔽线  
PUR: 耐磨防油  
TN: 扭转拖链线  
TF: 防油拖链线  
DC: 带电池盒线缆

#### ②电机/线径

PW:动力线  
BK:抱闸线

#### ③电机框架尺寸

00:40 60 80 框架  
13:130框架  
18:180框架  
22:220框架

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	动力线线径
A2 200V	ASD-A2-0121-□	ECMA-C1040F□S	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECMA-C△0401□S	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-0221-□	ECMA-C△0602□S	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-0421-□	ECMA-C△0604□S	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECMA-C△0804□7	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-0721-□	ECMA-C△0807□S	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECMA-C△0907□S	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-1021-□	ECMA-C△0910□S	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.75mm <sup>2</sup>
		ECMA-C△1010□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-2023-□	ECMA-C△1020□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-3023-□	ECMA-C△1330□4	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	2.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-0421-□	ECMA-E△1305□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-1021-□	ECMA-E△1310□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-1521-□	ECMA-E△1315□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-2023-□	ECMA-E△1320□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.5mm <sup>2</sup>
		ECMA-E△1820□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-180-xx	ASD-A2-PW-181-xx	1.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-3023-□	ECMA-E△1830□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-180-xx	ASD-A2-PW-181-xx	2.0mm <sup>2</sup>
		ECMA-E△1835□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-180-xx	ASD-A2-PW-181-xx	3.3mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-0721-□	ECMA-F△1305□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-1021-□	ECMA-F△1308□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-2023-□	ECMA-F△1313□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.5mm <sup>2</sup>
		ECMA-F△1318□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-3023-□	ECMA-F△1830□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-180-xx	ASD-A2-PW-181-xx	3.3mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-4523-□	ECMA-F△1845□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-184-xx	ASD-A2-PW-185-xx	4.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-5523-□	ECMA-F△1855□3	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-220-xx	ASD-A2-PW-BK-xx	5.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-7523-□	ECMA-F△1875□3	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-221-xx	ASD-A2-PW-BK-xx	6.6mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-1B23-□	ECMA-F1221B□3	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-222-xx	ASD-A2-PW-BK-xx	8.3mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-1F23-□	ECMA-F1221F□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-223-xx	ASD-A2-PW-BK-xx	10mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-0421-□	ECMA-C△0604□H	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-0721-□	ECMA-C△0807□H	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-0421-□	ECMA-G△1303□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-0721-□	ECMA-G△1306□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
ASD-A2-1021-□	ECMA-G△1309□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>	

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	动力线线径
A2 400V	ASD-A2-0743-□	ECMA-J <sup>△</sup> 0604□S	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-0743-□	ECMA-J <sup>△</sup> 0807□S	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-0743-□	ECMA-J <sup>△</sup> 0907□S	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-1043-□	ECMA-J <sup>△</sup> 0910□S	ASD-A2-EN-00-xx	ASD-A2-EB-00-xx	ASD-A2-PW-00-xx	ASD-A2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-1543-□	ECMA-J <sup>△</sup> 1010□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-2043-□	ECMA-J <sup>△</sup> 1020□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-132-xx	ASD-A2-PW-133-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-3043-□	ECMA-J <sup>△</sup> 1330□4	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-132-xx	ASD-A2-PW-133-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-0743-□	ECMA-K <sup>△</sup> 1305□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-1043-□	ECMA-K <sup>△</sup> 1310□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-1543-□	ECMA-K <sup>△</sup> 1315□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-2043-□	ECMA-K <sup>△</sup> 1320□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-132-xx	ASD-A2-PW-133-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-2043-□	ECMA-K <sup>△</sup> 1820□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-182-xx	ASD-A2-PW-183-xx	2.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-0743-□	ECMA-L <sup>△</sup> 1305□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-1043-□	ECMA-L <sup>△</sup> 1308□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-1543-□	ECMA-L <sup>△</sup> 1313□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-3043-□	ECMA-L <sup>△</sup> 1318□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-132-xx	ASD-A2-PW-133-xx	1.5mm <sup>2</sup>
		ECMA-L <sup>△</sup> 1830□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-182-xx	ASD-A2-PW-183-xx	2.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-4543-□	ECMA-L <sup>△</sup> 1845□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-182-xx	ASD-A2-PW-183-xx	3.3mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-5543-□	ECMA-L <sup>△</sup> 1855□3	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-182-xx	ASD-A2-PW-183-xx	3.3mm <sup>2</sup>
	ASD-A2-7543-□	ECMA-L <sup>△</sup> 1875□3	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-182-xx	ASD-A2-PW-183-xx	3.3mm <sup>2</sup>
	ASD-A2(R)-1B43-□	ECMA-L1221B□3	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-220-xx	ASD-A2-PW-BK-xx	5.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A2(R)-1F43-□	ECMA-L1221F□3	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-221-xx	ASD-A2-PW-BK-xx	6.6mm <sup>2</sup>
ASD-A2-1543-□	ECMA-M <sup>△</sup> 1309□S	ASD-A2-EN-10-xx	ASD-A2-EB-10-xx	ASD-A2-PW-130-xx	ASD-A2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>	

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	动力线线径
B2	ASD-B2-0121-□	ECMA-C <sup>△</sup> 0401□S	ASD-B2-EN-00-xx	无	ASD-B2-PW-00-xx	ASD-B2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-0221-□	ECMA-C <sup>△</sup> 0602□S	ASD-B2-EN-00-xx	无	ASD-B2-PW-00-xx	ASD-B2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-0421-□	ECMA-C <sup>△</sup> 0604□S	ASD-B2-EN-00-xx	无	ASD-B2-PW-00-xx	ASD-B2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECMA-C <sup>△</sup> 0804□7	ASD-B2-EN-00-xx	无	ASD-B2-PW-00-xx	ASD-B2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-0721-□	ECMA-C <sup>△</sup> 0807□S	ASD-B2-EN-00-xx	无	ASD-B2-PW-00-xx	ASD-B2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECMA-C <sup>△</sup> 0907□S	ASD-B2-EN-00-xx	无	ASD-B2-PW-00-xx	ASD-B2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-1021-□	ECMA-C <sup>△</sup> 0910□S	ASD-B2-EN-00-xx	无	ASD-B2-PW-00-xx	ASD-B2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECMA-C <sup>△</sup> 1010□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-130-xx	ASD-B2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-2023-□	ECMA-C <sup>△</sup> 1020□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-130-xx	ASD-B2-PW-131-xx	1.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-3023-□	ECMA-C <sup>△</sup> 1330□4	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-130-xx	ASD-B2-PW-131-xx	2.0mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-0421-□	ECMA-E <sup>△</sup> 1305□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-130-xx	ASD-B2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-1021-□	ECMA-E <sup>△</sup> 1310□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-130-xx	ASD-B2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-1521-□	ECMA-E <sup>△</sup> 1315□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-130-xx	ASD-B2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-2023-□	ECMA-E <sup>△</sup> 1320□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-130-xx	ASD-B2-PW-131-xx	1.5mm <sup>2</sup>
		ECMA-E <sup>△</sup> 1820□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-180-xx	ASD-B2-PW-181-xx	2.0mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-3023-□	ECMA-E <sup>△</sup> 1830□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-180-xx	ASD-B2-PW-181-xx	2.0mm <sup>2</sup>
		ECMA-E <sup>△</sup> 1835□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-180-xx	ASD-B2-PW-181-xx	3.3mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-1021-□	ECMA-F <sup>△</sup> 1308□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-130-xx	ASD-B2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-2023-□	ECMA-F <sup>△</sup> 1313□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-130-xx	ASD-B2-PW-131-xx	1.5mm <sup>2</sup>
		ECMA-F <sup>△</sup> 1318□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-130-xx	ASD-B2-PW-131-xx	1.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-3023-□	ECMA-F <sup>△</sup> 1830□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-180-xx	ASD-B2-PW-181-xx	3.3mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-0421-□	ECMA-C <sup>△</sup> 0604□H	ASD-B2-EN-00-xx	无	ASD-B2-PW-00-xx	ASD-B2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-0721-□	ECMA-C <sup>△</sup> 0807□H	ASD-B2-EN-00-xx	无	ASD-B2-PW-00-xx	ASD-B2-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B2-0421-□	ECMA-G <sup>△</sup> 1303□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-130-xx	ASD-B2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
ASD-B2-0721-□	ECMA-G <sup>△</sup> 1306□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-130-xx	ASD-B2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>	
ASD-B2-1021-□	ECMA-G <sup>△</sup> 1309□S	ASD-B2-EN-10-xx	无	ASD-B2-PW-130-xx	ASD-B2-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>	

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	动力线线径
A3	ASD-A3-0121	ECM-A3L-C <sup>Δ</sup> 040F□ C1	ASD-A3-EN-00-xx	ASD-A3-EB-00-xx	ASD-A3-PW-00-xx	ASD-A3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECM-A3L-C <sup>Δ</sup> 0401□ C1	ASD-A3-EN-00-xx	ASD-A3-EB-00-xx	ASD-A3-PW-00-xx	ASD-A3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A3-0221	ECM-A3L-C <sup>Δ</sup> 0602□ C1	ASD-A3-EN-00-xx	ASD-A3-EB-00-xx	ASD-A3-PW-00-xx	ASD-A3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECM-A3L-C <sup>Δ</sup> 0604□ C1	ASD-A3-EN-00-xx	ASD-A3-EB-00-xx	ASD-A3-PW-00-xx	ASD-A3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A3-0421	ECM-A3L-C <sup>Δ</sup> 0804□ 71	ASD-A3-EN-00-xx	ASD-A3-EB-00-xx	ASD-A3-PW-00-xx	ASD-A3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A3-0721	ECM-A3L-C <sup>Δ</sup> 0807□ C1	ASD-A3-EN-00-xx	ASD-A3-EB-00-xx	ASD-A3-PW-00-xx	ASD-A3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A3-1021	ECMC-CW1010□S	ASD-A3-EN-10-xx	ASD-A3-EB-10-xx	ASD-A3-PW-130-xx	ASD-A3-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
		ECMC-EW1310□S	ASD-A3-EN-10-xx	ASD-A3-EB-10-xx	ASD-A3-PW-130-xx	ASD-A3-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-A3-1521	ECMC-EW1315□S	ASD-A3-EN-10-xx	ASD-A3-EB-10-xx	ASD-A3-PW-130-xx	ASD-A3-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
		ECMC-EW1320□S	ASD-A3-EN-10-xx	ASD-A3-EB-10-xx	ASD-A3-PW-130-xx	ASD-A3-PW-131-xx	1.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A3-2023	ECMC-EW1820□S	ASD-A3-EN-10-xx	ASD-A3-EB-10-xx	ASD-A3-PW-180-xx	ASD-A3-PW-181-xx	2.0mm <sup>2</sup>
		ECMC-EW1830□S	ASD-A3-EN-10-xx	ASD-A3-EB-10-xx	ASD-A3-PW-180-xx	ASD-A3-PW-181-xx	3.3mm <sup>2</sup>
	ASD-A3-3023	ECMC-FW1830□S	ASD-A3-EN-10-xx	ASD-A3-EB-10-xx	ASD-A3-PW-180-xx	ASD-A3-PW-181-xx	3.3mm <sup>2</sup>
	ASD-A3-0121	ECM-A3H-C <sup>Δ</sup> 040F□ C1	ASD-A3-EN-00-xx	ASD-A3-EB-00-xx	ASD-A3-PW-00-xx	ASD-A3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECM-A3H-C <sup>Δ</sup> 0401□ C1	ASD-A3-EN-00-xx	ASD-A3-EB-00-xx	ASD-A3-PW-00-xx	ASD-A3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A3-0221	ECM-A3H-C <sup>Δ</sup> 0602□ C1	ASD-A3-EN-00-xx	ASD-A3-EB-00-xx	ASD-A3-PW-00-xx	ASD-A3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A3-0421	ECM-A3H-C <sup>Δ</sup> 0604□ C1	ASD-A3-EN-00-xx	ASD-A3-EB-00-xx	ASD-A3-PW-00-xx	ASD-A3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECM-A3H-C <sup>Δ</sup> 0804□ 71	ASD-A3-EN-00-xx	ASD-A3-EB-00-xx	ASD-A3-PW-00-xx	ASD-A3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A3-0721	ECM-A3H-C <sup>Δ</sup> 0807□ C1	ASD-A3-EN-00-xx	ASD-A3-EB-00-xx	ASD-A3-PW-00-xx	ASD-A3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-A3-1021	ECMC-FW1308□S	ASD-A3-EN-10-xx	ASD-A3-EB-10-xx	ASD-A3-PW-130-xx	ASD-A3-PW-131-xx	1.0mm <sup>2</sup>
ASD-A3-2023	ECMC-FW1313□S	ASD-A3-EN-10-xx	ASD-A3-EB-10-xx	ASD-A3-PW-130-xx	ASD-A3-PW-131-xx	1.5mm <sup>2</sup>	
	ECMC-FW1318□S	ASD-A3-EN-10-xx	ASD-A3-EB-10-xx	ASD-A3-PW-130-xx	ASD-A3-PW-131-xx	1.5mm <sup>2</sup>	

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	动力线线径
B3	ASD-B3*-0121-*	ECM-A3L-C <sup>△</sup> 040F	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECM-A3L-C <sup>△</sup> 0401	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-0221-*	ECM-A3L-C <sup>△</sup> 0602	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-0421-*	ECM-A3L-C <sup>△</sup> 0604	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECM-A3L-C <sup>△</sup> 0804	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-0721-*	ECM-A3L-C <sup>△</sup> 0807	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-1021-*		ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-0121-*	ECM-B3L-C <sup>△</sup> 0401	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-0221-*	ECM-B3M-C <sup>△</sup> 0602	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-0421-*	ECM-B3M-C <sup>△</sup> 0604	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECM-B3M-C <sup>△</sup> 0804	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-0721-*	ECM-B3M-C <sup>△</sup> 0807	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-1021-*	ECM-B3M-E <sup>△</sup> 1310	ASD-B3-EN-10-xx	ASD-B3-EB-10-xx	ASD-B3-PW-130-xx	ASD-B3-BK-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-1521-*	ECM-B3M-E <sup>△</sup> 1315	ASD-B3-EN-10-xx	ASD-B3-EB-10-xx	ASD-B3-PW-130-xx	ASD-B3-BK-xx	1.0mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-2023-*	ECM-B3M-E <sup>△</sup> 1320	ASD-B3-EN-10-xx	ASD-B3-EB-10-xx	ASD-B3-PW-130-xx	ASD-B3-BK-xx	1.5mm <sup>2</sup>
		ECM-B3M-E <sup>△</sup> 1820	ASD-B3-EN-10-xx	ASD-B3-EB-10-xx	ASD-B3-PW-180-xx	ASD-B3-BK-xx	2.0mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-3023-*	ECM-B3M-F <sup>△</sup> 1830	ASD-B3-EN-10-xx	ASD-B3-EB-10-xx	ASD-B3-PW-180-xx	ASD-B3-BK-xx	3.3mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-0121-*	ECM-A3H-C <sup>△</sup> 040F	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECM-A3H-C <sup>△</sup> 0401	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-0221-*	ECM-A3H-C <sup>△</sup> 0602	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-0421-*	ECM-A3H-C <sup>△</sup> 0604	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
		ECM-A3H-C <sup>△</sup> 0804	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>
	ASD-B3*-0721-*	ECM-A3H-C <sup>△</sup> 0807	ASD-B3-EN-00-xx	ASD-B3-EB-00-xx	ASD-B3-PW-00-xx	ASD-B3-PW-01-xx	0.5mm <sup>2</sup>

## 动力电缆命名规则

V
M
075
-
L030
-
A
N
L

1
2
3
4
5
6
7

<p>① 产品系列</p>	<p>⑤ 电机端插头</p> <p>A: 16M-4A (4芯注塑一体航空插头)</p> <p>K: 3108A18-10S(4芯弯90度航空插头)</p> <p>H: 3108A20-18S (9芯弯90度航空插头)</p> <p>O: SC-MC6S-AC(勾板型电机连接器 正向出线 6PIN)</p> <p>OB: 同O 带抱闸</p> <p>U: SC-MC6S-AB(勾板型电机连接器 6PIN)</p> <p>UB: 同U 带抱闸</p>
<p>② 动力电缆</p>	<p>⑥ 驱动器端插头</p> <p>N: 无 (裸线/U型端子)</p> <p>T: 有叉型冷压型端子或预绝缘管型端子</p>
<p>③ 线径</p> <p>030: 0.3mm<sup>2</sup>电缆≤4.5A电流</p> <p>050: 0.5mm<sup>2</sup>电缆≤6A电流</p> <p>075: 0.75mm<sup>2</sup>电缆≤7A电流</p> <p>150: 1.5mm<sup>2</sup>电缆≤11A电流</p>	<p>⑦ 电缆材质</p> <p>L: 标准电缆 (折弯次数超200w次)</p> <p>H: 柔性电缆 (折弯次数超1000w次)</p>
<p>④ 线缆长度</p> <p>L030: 3米    L050: 5米    L100: 10米    L150: 15米</p> <p>L200: 20米    L250: 25米    L300: 30米</p>	

## 编码器电缆命名规则

V
E
04
-
L030
-
2
A
N
L

1
2
3
4
5
6
7
8

<p>① 产品系列</p>	<p>⑤ 驱动器端插头</p> <p>2: 6PIN 1394插头</p>
<p>② 编码器线</p>	<p>⑥ 电机端插头</p> <p>A: 16M-9A (9芯注塑一体航空头)</p> <p>S: SC-MC7S-A6(勾板型电机连接器 7PIN)</p>
<p>③ 线数</p> <p>04: 4芯双绞屏蔽电缆 (无外置电池电源线)</p> <p>06: 6芯双绞屏蔽电缆 (有外置电池电源线)</p>	<p>⑦ 电池</p> <p>N: 不带电池</p> <p>D: 带电池</p> <p>F: 带电池盒不含电池(BATTERY FREE)</p>
<p>④ 线缆长度</p> <p>L030: 3米    L050: 5米    L100: 10米    L150: 15米</p> <p>L200: 20米    L250: 25米    L300: 30米</p>	<p>⑧ 电缆材质</p> <p>L: 标准电缆 (折弯次数超200W次)</p> <p>H: 柔性电缆 (折弯次数超1000W次)</p> <p>C: 耐寒柔性拖链电缆 (满足-25℃使用环境)</p>

备注:编码器线⑤⑥号定义为“2S”的线材长度超过15米,需要使用⑤⑥号定义为“2A”的编码器线加转接线的方案。



## 伟创系列选型表

驱动类型	驱动型号	电机型号	输出功率	编码器线	动力线	备注
SD710	SD710-1R8A-PA	V7E-L04A-R1030-D1	100W	VE06-③-2SD⑧	VM030-③-UT⑦	
		V7E-L04A-R1030-D2		VE06-③-2SD⑧	VM030-③-UBT⑦	
		V7E-L04A-R1030-R1		VE06-③-2SD⑧	VM030-③-UT⑦	
		V7E-L04A-R1030-R2		VE06-③-2SD⑧	VM030-③-UBT⑦	
		V7E-L04A-R1030-Q1		VE04-③-2SN⑧	VM030-③-UT⑦	
		V7E-L04A-R1030-Q2		VE04-③-2SN⑧	VM030-③-UBT⑦	
		V7E-L06A-R2030-D1	200W	VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-L06A-R2030-D2		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦	
		V7E-L06A-R2030-R1		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-L06A-R2030-R2		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦	
		V7E-L06A-R2030-Q1		VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-L06A-R2030-Q2		VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OBT⑦	
	SD710-3R3A-PA	V7E-L06A-R4030-D1	400W	VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-L06A-R4030-D2		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦	
		V7E-L06A-R4030-R1		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-L06A-R4030-R2		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦	
		V7E-L06A-R4030-Q1		VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-L06A-R4030-Q2		VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OBT⑦	
		V7E-L06A-R6030-D1	600W	VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-L06A-R6030-D2		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦	
		V7E-L06A-R6030-R1		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-L06A-R6030-R2		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦	
		V7E-L06A-R6030-Q1		VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-L06A-R6030-Q2		VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OBT⑦	
	SD710-5R5A-PA	V7E-L08A-R7530-D1	750W	VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-L08A-R7530-D2		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦	
		V7E-L08A-R7530-R1		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-L08A-R7530-R2		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦	
		V7E-L08A-R7530-Q1		VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-L08A-R7530-Q2		VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OBT⑦	
		V7E-M08A-R7530-D1		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-M08A-R7530-D2		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦	

驱动类型	驱动型号	电机型号	输出功率	编码器线	动力线	备注
SD710	SD710-5R5A-PA	V7E-M08A-R7530-R1	750W	VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦	
	SD710-5R5A-PA	V7E-M08A-R7530-R2	750W	VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦	
		V7E-M08A-R7530-Q1		VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-M08A-R7530-Q2		VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OBT⑦	
		V7E-L08A-1R030-D1		VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦	
		V7E-L08A-1R030-D2	VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦		
		V7E-L08A-1R030-R1	VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦		
		V7E-L08A-1R030-R2	VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦		
		V7E-L08A-1R030-Q1	VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OT⑦		
		V7E-L08A-1R030-Q2	VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OBT⑦		
		V7E-M08A-1R030-D1	VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦		
		V7E-M08A-1R020-D2	VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦		
		V7E-M08A-1R020-R1	VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OT⑦		
		V7E-M08A-1R020-R2	VE06-③-2SD⑧	VM050-③-OBT⑦		
		V7E-M08A-1R020-Q1	VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OT⑦		
		V7E-M08A-1R020-Q2	VE04-③-2SN⑧	VM050-③-OBT⑦		
		SD710-7R6A-PA	V7E-M13A-R8515-D1	850W	VE06-③-2AD⑧	VM150-③-KN⑦
	V7E-M13A-R8515-D2		VE06-③-2AD⑧		VM150-③-HN⑦	
	V7E-M13A-R8515-R1		VE06-③-2AD⑧		VM150-③-KN⑦	
	V7E-M13A-R8515-R2		VE06-③-2AD⑧		VM150-③-HN⑦	
	V7E-M13A-R8515-Q1		VE04-③-2AN⑧		VM150-③-KN⑦	
	V7E-M13A-R8515-Q2		VE04-③-2AN⑧		VM150-③-HN⑦	
	V7E-M11A-1R230-D1		1200W	VE06-③-2AD⑧	VM150-③-KN⑦	
	V7E-M11A-1R230-D2			VE06-③-2AD⑧	VM150-③-HN⑦	
	V7E-M11A-1R230-R1			VE06-③-2AD⑧	VM150-③-KN⑦	
	V7E-M11A-1R230-R2			VE06-③-2AD⑧	VM150-③-HN⑦	
	V7E-M11A-1R230-Q1			VE04-③-2AN⑧	VM150-③-KN⑦	
	V7E-M11A-1R230-Q2			VE04-③-2AN⑧	VM150-③-HN⑦	
	V7E-M11A-1R530-D1		1500W	VE06-③-2AD⑧	VM150-③-KN⑦	
	V7E-M11A-1R530-D2			VE06-③-2AD⑧	VM150-③-HN⑦	
	V7E-M11A-1R530-R1			VE06-③-2AD⑧	VM150-③-KN⑦	
	V7E-M11A-1R530-R2			VE06-③-2AD⑧	VM150-③-HN⑦	

驱动类型	驱动型号	电机型号	输出功率	编码器线	动力线	备注
SD710	SD710-7R6A-PA	V7E-M11A-1R530-Q1	1500W	VE04-③-2AN⑧	VM150-③-KN⑦	
		V7E-M11A-1R530-Q2		VE04-③-2AN⑧	VM150-③-HN⑦	
		V7E-M13A-1R520-D1		VE06-③-2AD⑧	VM150-③-KN⑦	
	SD710-7R6A-PA	V7E-M13A-1R520-D2	1500W	VE06-③-2AD⑧	VM150-③-HN⑦	
		V7E-M13A-1R520-R1		VE06-③-2AD⑧	VM150-③-KN⑦	
		V7E-M13A-1R520-R2		VE06-③-2AD⑧	VM150-③-HN⑦	
		V7E-M13A-1R520-Q1		VE04-③-2AN⑧	VM150-③-KN⑦	
		V7E-M13A-1R520-Q2		VE04-③-2AN⑧	VM150-③-HN⑦	
	SD710-9R5A-PA	V7E-M13A-1R315-D1	1300W	VE06-③-2AD⑧	VM150-③-KN⑦	
		V7E-M13A-1R315-D2		VE06-③-2AD⑧	VM150-③-HN⑦	
		V7E-M13A-1R315-R1		VE06-③-2AD⑧	VM150-③-KN⑦	
		V7E-M13A-1R315-R2		VE06-③-2AD⑧	VM150-③-HN⑦	
		V7E-M13A-1R315-Q1		VE04-③-2AN⑧	VM150-③-KN⑦	
		V7E-M13A-1R315-Q2		VE04-③-2AN⑧	VM150-③-HN⑦	
		V7E-M11A-1R830-D1	1800W	VE06-③-2AD⑧	VM150-③-KN⑦	
		V7E-M11A-1R830-D2		VE06-③-2AD⑧	VM150-③-HN⑦	
		V7E-M11A-1R830-R1		VE06-③-2AD⑧	VM150-③-KN⑦	
		V7E-M11A-1R830-R2		VE06-③-2AD⑧	VM150-③-HN⑦	
	V7E-M11A-1R830-Q1	VE04-③-2AN⑧		VM150-③-KN⑦		
	V7E-M11A-1R830-Q2	VE04-③-2AN⑧		VM150-③-HN⑦		
	SD710-9R5A-PA	V7E-M13A-2R020-D1	2000W	VE06-③-2AD⑧	VM150-③-KN⑦	
		V7E-M13A-2R020-D2		VE06-③-2AD⑧	VM150-③-HN⑦	
		V7E-M13A-2R020-R1		VE06-③-2AD⑧	VM150-③-KN⑦	
		V7E-M13A-2R020-R2		VE06-③-2AD⑧	VM150-③-HN⑦	
V7E-M13A-2R020-Q1		VE04-③-2AN⑧		VM150-③-KN⑦		
V7E-M13A-2R020-Q2		VE04-③-2AN⑧		VM150-③-HN⑦		

线缆型号说明:

## CP-SP-M-02

显示	线缆类型
CP	普通型
CPT	高柔型

显示	插头类型
SP	9芯安普插头
SW	7芯航空插头
SL	15芯航空插头
SC	10芯小航空插头
ZDL	直插型航空插头
SE	B3正出线插头 (电机端)
SF	B3反出线插头 (电机端)

显示	插头类型
M	不带电池盒
B	带电池盒
BM	带电池盒

显示	线缆长度 (M)
03	3
05	5
08	8
12	12
16	16
20	20
25	25
30	30

## CM - P 07 A - M - 03

显示	线缆类型
CM	普通型-动力线
CMT	高柔型-动力线
CMBT	高柔型-带抱闸航插动力线

显示	插头类型
P	小功率4芯安普插头
W	小功率6芯防水小航插
L	4芯小型航空插头
XL	4芯中型航空插头
V	4芯防水塑料航空插头
D	O型端子
E	B3正出线插头
F	B3反出线插头

显示	线径 (mm <sup>2</sup> )
07	0.75
15	1.5
25	2.5
60	6
100	10

显示	线缆长度 (M)
03	3
05	5
08	8
12	12
16	16
20	20
25	25
30	30

显示	线缆类型
M	白色安普
空	黑色安普

显示	端子
A	针状冷压端子
空	U型端子



## 信捷系列选型表

输出功率	电机型号	适配驱动器	编码器线	动力线	刹车线	备注		
100W	MS6H-40CS30B1-20P1	DS5E/L/K/C/F-20P1-PTA	CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度				
	MS6H-40CM30B1-20P1		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度				
	MS6H-40CS30BZ1-20P1		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	MS6H-40CM30BZ1-20P1		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
200W	MS6H-60CS30B1-20P2	DS5E/L/C/F/K-20P2-PTA	CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度				
	MS6H-60CM30B1-20P2		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度				
	MS6H-60CS30BZ1-20P2		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	MS6H-60CM30BZ1-20P2		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
400W	MS6S-60CS30B1-20P4	DS5E/L/C/F/K-20P4-PTA	CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度				
	MS6S-60CM30B1-20P4		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度				
	MS6S-60CS30B2-20P4		CPT-SV-M-长度	CMT-V07-M-长度				
	MS6S-60CM30B2-20P4		CPT-SV-BM-长度	CMT-V07-M-长度				
	MS6S-60CS30BZ1-20P4		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	MS6S-60CM30BZ1-20P4		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	MS6S-60CS30BZ2-20P4		CPT-SV-M-长度	CMBT-V07-M-长度				
	MS6S-60CM30BZ2-20P4		CPT-SV-BM-长度	CMBT-V07-M-长度				
	MS6S-60TL30B1-20P4		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度				
	MS6H-60CS30B1-20P4		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度				
	MS6H-60CM30B1-20P4		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度				
	MS6H-60CS30B2-20P4		CPT-SV-M-长度	CMT-V07-M-长度				
	MS6H-60CM30B2-20P4		CPT-SV-BM-长度	CMT-V07-M-长度				
	MS6H-60CS30BZ1-20P4		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	MS6H-60CM30BZ1-20P4		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	MS6H-60CS30BZ2-20P4		CPT-SV-M-长度	CMBT-V07-M-长度				
	MS6H-60CM30BZ2-20P4		CPT-SV-BM-长度	CMBT-V07-M-长度				
	MS-60STE-TL01330B-20P4		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-长度				
	750W		MS6S-80CS20B1-20P7	DS5E/L/C/F/K-20P7-PTA	CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度		
			MS6S-80CM20B1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度		
MS6S-80CS20B2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMT-V07-M-长度					
MS6S-80CM20B2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMT-V07-M-长度					
MS6S-80CS20BZ1-20P7		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度		CB(T)-P03-长度			
MS6S-80CM20BZ1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度		CB(T)-P03-长度			
MS6S-80CS20BZ2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMBT-V07-M-长度					
MS6S-80CM20BZ2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMBT-V07-M-长度					
MS6S-80CS30B1-20P7		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度					
MS6S-80CM30B1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度					
MS6S-80CS30B2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMT-V07-M-长度					
MS6S-80CM30B2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMT-V07-M-长度					
MS6S-80CS30BZ1-20P7		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度		CB(T)-P03-长度			
MS6S-80CM30BZ1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度		CB(T)-P03-长度			
MS6S-80CS30BZ2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMBT-V07-M-长度					
MS6S-80CM30BZ2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMBT-V07-M-长度					
MS6S-80TL30B1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度					

输出功率	电机型号	适配驱动器	编码器线	动力线	刹车线	备注		
750W	MS6H-80CS30B1-20P7	DS5E/L/C/F/K-20P7-PTA	CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度				
	MS6H-80CM30B1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度				
	MS6H-80CS30B2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMT-V07-M-长度				
	MS6H-80CM30B2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMT-V07-M-长度				
	MS6H-80CS30BZ1-20P7		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	MS6H-80CM30BZ1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	MS6H-80CS30BZ2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMBT-V07-M-长度				
	MS6H-80CM30BZ2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMBT-V07-M-长度				
	MS6H-80CS20B1-20P7		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度				
	MS6H-80CM20B1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度				
	MS6H-80CS20B2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMT-V07-M-长度				
	MS6H-80CM20B2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMT-V07-M-长度				
	MS6H-80CS20BZ1-20P7		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	MS6H-80CM20BZ1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	MS6H-80CS20BZ2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMBT-V07-M-长度				
	MS6H-80CM20BZ2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMBT-V07-M-长度				
	MS-80STE-T02430B□-20P7		CP(T)-SP-B-长度	CM(T)-P07-长度				
	MS-80STE-T03520B□-20P7		CP(T)-SP-B-长度	CM(T)-P07-长度				
	850W		MS5G-130STE-CS05415B-20P8-S01	DS5E/L/C/F/K-21P0-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15A-长度		
			MS5G-130STE-CM05415B-20P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15A-长度		
MS5G-130STE-TL05415B-20P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15A-长度					
MS5G-130STE-CS05415BZ-20P8-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15A-长度					
MS5G-130STE-CM05415BZ-20P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15A-长度					
MS5G-130STE-TL05415BZ-20P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15A-长度					
MS6H-130CS15B2-20P8		DS5E/L/K/C/F-21P0-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度				
MS6H-130CM15B2-20P8			CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度				
MS6H-130CS15BZ2-20P8			CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS6H-130CM15BZ2-20P8			CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS6H-130TL15B2-20P8			CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度				
MS6H-130TL15BZ2-20P8			CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS6H-130CS15B2-40P8		DS5E/C/F-41P0-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度				
MS6H-130CM15B2-40P8			CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度				
MS6H-130CS15BZ2-40P8			CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS6H-130CM15BZ2-40P8			CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS6H-130TL15B2-40P8	CP(T)-SC-B-长度		CM(T)-L15-长度					
MS6H-130TL15BZ2-40P8	CP(T)-SC-B-长度		CMB(T)-L15-长度					
1000W	MS5S-110STE-CS03230B□-21P0-S01	DS5E/L/C/F/K-21P0-PTA	CP(T)-SL-M-长度	CM(T)-L15-长度				
	MS5S-110STE-CM03230B□-21P0-S01	DS5E/L/C/F/K-21P5-PTA	CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度				
	MS5S-110STE-TL03230B□-21P0		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度				
1200W	MS-110ST-T04030B□-21P2	DS5E/L/C/F/K-21P5-PTA	CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度				
1300W	MS6H-130CS15B2-41P3	DS5E/F/K/C-41P5-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度				
	MS6H-130CM15B2-41P3		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度				
	MS6H-130CS15BZ2-41P3		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度				
	MS6H-130CM15BZ2-41P3		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度				
	MS6H-130TL15B2-41P3		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度				
	MS6H-130TL15BZ2-41P3		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度				

输出功率	电机型号	适配驱动器	编码器线	动力线	刹车线	备注	
1500W	MS5S-110STE-CS04830B□-21P5-S01	DS5E/L/C/F/K-21P5-PTA	CP(T)-SL-M-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5S-110STE-CM04830B□-21P5-S01		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5S-110STE-TL04830B□-21P5-S01		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CS06025B-21P5-S01		CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CM06025B-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CS06025BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CM06025BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CS07220B-21P5-S01		CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CM07220B-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CS07220BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CM07220BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-TL07220B-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-TL07220BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CS10015B-21P5-S01		CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CM10015B-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CS10015BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CM10015BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CS07220B-41P5-S01		CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CM07220B-41P5-S01	CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度				
	MS5G-130STE-CS07220BZ-41P5-S01	CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度				
	MS5G-130STE-CM07220BZ-41P5-S01	CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度				
	MS5G-130STE-TL07220B-41P5-S01	CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度				
	MS5G-130STE-TL07220BZ-41P5-S01	CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度				
	MS6H-130CS20B2-21P5	DS5E/L/C/F/K-21P5-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS6H-130CM20B2-21P5		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS6H-130CS20BZ2-21P5		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS6H-130CM20BZ2-21P5		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS6H-130TL20B2-21P5		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS6H-130TL20BZ2-21P5		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS-110ST-T05030B□-21P5		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS-130ST-T06025B□-21P5		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS-130ST-T10015B□-21P5		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度			
MS6S-100CS30B2-21P5	CP(T)-SC-M-长度		CM(T)-L15-长度				
MS6S-100CM30B2-21P5	CP(T)-SC-B-长度		CM(T)-L15-长度				
MS6S-100CS30BZ2-21P5	CP(T)-SC-M-长度		CMB(T)-L15-长度				
MS6S-100CM30BZ2-21P5	CP(T)-SC-B-长度		CMB(T)-L15-长度				
1800W	MS6H-130CS15B2-41P8		DS5E/F/K/C-41P5-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS6H-130CM15B2-41P8			CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS6H-130CS15BZ2-41P8			CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度		
	MS6H-130CM15BZ2-41P8			CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度		
	MS6H-130TL15B2-41P8			CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS6H-130TL15BZ2-41P8	CP(T)-SC-B-长度		CMB(T)-L15-长度			

输出功率	电机型号	适配驱动器	编码器线	动力线	刹车线	备注	
1800W	MS5S-110STE-CS06030B□-21P8-S01		CP(T)-SL-M-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5S-110STE-CM06030B□-21P8-S01		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5S-110STE-TL06030B□-21P8-S01		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CS11515B-21P8-S01	DS5E/L/F/K/C-21P5-PTA DS5E/L/F/K/C-22P3-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CM11515B-21P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-TL11515B-21P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CS11515BZ-21P8-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CM11515BZ-21P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-TL11515BZ-21P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS6H-130CS15B2-21P8		DS5E/L/C/F/K-22P6-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS6H-130CM15B2-21P8			CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS6H-130CS15BZ2-21P8			CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度		
	MS6H-130CM15BZ2-21P8	CP(T)-SC-B-长度		CMB(T)-L15-长度			
	MS6H-130TL15B2-21P8	CP(T)-SC-B-长度		CM(T)-L15-长度			
	MS6H-130TL15BZ2-21P8	CP(T)-SC-B-长度		CMB(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CS11515B-41P8-S01	DS5E/F/K/C-41P5-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CM11515B-41P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CS1515BZ-41P8-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-CM11515BZ-41P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-TL11515B-41P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5G-130STE-TL11515BZ-41P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度			
MS5G-130STE-CS14615B-22P3-S01	DS5E/L/C/F/K-22P3-PTA		CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度			
MS5G-130STE-CM14615B-22P3-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度				
MS5G-130STE-TL14615B-22P3-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度				
MS5G-130STE-CS14615BZ-22P3-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS5G-130STE-CM14615BZ-22P3-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS5G-130STE-TL14615BZ-22P3-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS6H-130CS15B2-22P3	DS5E/L/C/F/K-22P6-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度				
MS6H-130CM15B2-22P3		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度				
MS6H-130CS15BZ2-22P3		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS6H-130CM15BZ2-22P3		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS6H-130TL15B2-22P3		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度				
MS6H-130TL15BZ2-22P3		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS-130ST-T15015GB□-22P3	DS5E/L/C/F/K-22P3-PTA	CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度				
MS-130ST-TL15015GB-22P3		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度				
MS-130STE-TL15015GB-22P3-F		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度				
MS5G-130STE-CS14615B-42P3-S01	DS5E/C/F/K-43P0-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度				
MS5G-130STE-CM14615B-42P3-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度				
MS5G-130STE-TL14615B-42P3-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度				
MS5G-130STE-CS14615BZ-42P3-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS5G-130STE-CM14615BZ-42P3-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS5G-130STE-TL14615BZ-42P3-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度				
MS6H-130CS15B2-42P3		DS5E/K/C/F-43P0-PTA DS5E/C/F-43P0-PTA-H	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度			
MS6H-130CM15B2-42P3	CP(T)-SC-B-长度		CM(T)-L15-长度				
MS6H-130TL15B2-42P3	CP(T)-SC-B-长度		CM(T)-L15-长度				
MS6H-130CS15BZ2-42P3	CP(T)-SC-M-长度		CMB(T)-L15-长度				
MS6H-130CM15BZ2-42P3	CP(T)-SC-B-长度		CMB(T)-L15-长度				
MS6H-130TL15BZ2-42P3	CP(T)-SC-B-长度		CMB(T)-L15-长度				

输出功率	电机型号	适配驱动器	编码器线	动力线	刹车线	备注
2400W	MS-130ST-T07730B□-22P4	DS5E/L/C/F/K-22P3-PTA DS5E/L/C/F/K-22P6-PTA	CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS5G-130STE-CS07730B-22P4-S01	DS5E/L/F/K/C-22P3-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS5G-130STE-CM07730B-22P4-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS5G-130STE-CS07730BZ-22P4-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度		
	MS5G-130STE-CM07730BZ-22P4-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度		
	MS5G-130STE-TL07730B-22P4-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS5G-130STE-TL07730BZ-22P4-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度		
2600W	MS5G-130STE-CS10025B-22P6-S01	DS5E/L/C/F/K-22P6-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS5G-130STE-CM10025B-22P6-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS5G-130STE-CS10025BZ-22P6-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15-长度		
	MS5G-130STE-CM10025BZ-22P6-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15-长度		
	MS5G-130STE-TL10025B-22P6-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS-130ST-TL10025B-22P6		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS-130ST-TL10030B□-43P0	CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15-长度			
3000W	MS6H-180CS15B2-43P0	DS5E/C/F-43P0-PTA-H	CP(T)-SL-M-长度	CM(T)-XL25-长度		
	MS6H-180CM15B2-43P0	DS5E/C/F-43P0-PTA-H	CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-XL25-长度		
	MS6H-180CS15BZ2-43P0		CP(T)-SL-M-长度	CMB(T)-XL25-长度		
	MS6H-180CM15BZ2-43P0		CP(T)-SL-B-长度	CMB(T)-XL25-长度		
	MS6H-180TL15B2-43P0		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-XL25-长度		
	MS6H-180TL15BZ2-43P0		CP(T)-SL-B-长度	CMB(T)-XL25-长度		
4400W	MS6H-180CS15B2-44P4	DS5E/C/F-45P5-PTA-H	CP(T)-SL-M-长度	CM(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CM15B2-44P4		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-XL60-长度		
	MS6H-180TL15B2-44P4		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CS15BZ2-44P4		CP(T)-SL-M-长度	CMB(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CM15BZ2-44P4		CP(T)-SL-B-长度	CMB(T)-XL60-长度		
	MS6H-180TL15BZ2-44P4		CP(T)-SL-B-长度	CMB(T)-XL60-长度		
5500W	MS6H-180CS15B2-45P5	DS5E/C/F-45P5-PTA-H	CP(T)-SL-M-长度	CM(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CM15B2-45P5		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CS15BZ2-45P5		CP(T)-SL-M-长度	CMB(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CM15BZ2-45P5		CP(T)-SL-B-长度	CMB(T)-XL60-长度		
	MS6H-180TL15B2-45P5		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-XL60-长度		
	MS6H-180TL15BZ2-45P5		CP(T)-SL-B-长度	CMB(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CS15E2-45P5		CP(T)-SL-M-长度	CM(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CM15E2-45P5		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CS15EZ2-45P5		CP(T)-SL-M-长度	CMB(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CM15EZ2-45P5		CP(T)-SL-B-长度	CMB(T)-XL60-长度		
7500W	MS6H-180CS15B2-47P5	DS5E/C/F-47P5-PTA-H	CP(T)-SL-M-长度	CM(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CM15B2-47P5		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-XL60-长度		
	MS6H-180TL15B2-47P5		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CS15BZ2-47P5		CP(T)-SL-M-长度	CMB(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CM15BZ2-47P5		CP(T)-SL-B-长度	CMB(T)-XL60-长度		
	MS6H-180TL15BZ2-47P5		CP(T)-SL-B-长度	CMB(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CS15E2-47P5		CP(T)-SL-M-长度	CM(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CM15E2-47P5		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CS15EZ2-47P5		CP(T)-SL-M-长度	CMB(T)-XL60-长度		
	MS6H-180CM15EZ2-47P5		CP(T)-SL-B-长度	CMB(T)-XL60-长度		



## 信捷系列选型表

输出功率	电机型号	适配驱动器	编码器线	动力线	刹车线	备注
11000W	MS-220STE-TL70015B-411P0-XJ	DS5E/C/C1/K1-411P0-PTA	CPT-ZDL-B-长度	CM(T)-D60-长度		
	MS-220STE-TL70015BZ-411P0		CPT-ZDL-B-长度	CM(T)-D60-长度		
15000W	MS-220STE-TL96015B-415P0-XJ	DS5E/C/C1/K1-415P0-PTA	CPT-ZDL-B-长度	CM(T)-D60-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS-220STE-TL96015BZ-415P0		CPT-ZDL-B-长度	CM(T)-D60-长度	CB(T)-P03-长度	
22000W	MS5G-220STE-CS/CM140015B-422P0-C01	DS5E/C/C1-422P0-PTA	CPT-ZDL-B-长度	CM-D100-长度		
	MS5G-220STE-TL140015B-422P0-S01		CPT-ZDL-B-长度	CM-D100-长度		
100W	MS5S-40ST□-CS00330B-20P1-S01	DS5B-20P1-PTA	CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS5S-40ST□-CM00330B-20P1-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS5S-40ST□-CS00330BZ-20P1-S01		CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5S-40ST□-CM00330BZ-20P1-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度		
200W	MS5S-60ST□-CS00630B-20P2-S01	DS5B-20P2-PTA	CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS5S-60ST□-CM00630B-20P2-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS5S-60ST□-CS00630BZ-20P2-S01		CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5S-60ST□-CM00630BZ-20P2-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5H-60ST□-CS00630B-20P2-S01		CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS5H-60ST□-CM00630B-20P2-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS5H-60ST□-CS00630BZ-20P2-S01		CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5H-60ST□-CM00630BZ-20P2-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度		
400W	MS5S-60ST□-CS01330B-20P4-S01	DS5B-20P4-PTA	CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS5S-60ST□-CM01330B-20P4-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS5S-60ST□-CS01330BZ-20P4-S01		CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5S-60ST□-CM01330BZ-20P4-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5H-60ST□-CS01330B-20P4-S01		CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5H-60ST□-CM01330B-20P4-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS5H-60ST□-CS01330BZ-20P4-S01		CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS5H-60ST□-CM01330BZ-20P4-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS-60STE-T01330B□-20P4-D01		CP(T)-DP-B-长度	CM(T)-P07-长度		
750W	MS5S-80ST□-CS02430B-20P7-S01	DS5B-20P7-PTA	CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS5S-80ST□-CM02430B-20P7-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS5S-80ST□-CS02430BZ-20P7-S01		CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5S-80ST□-CM02430BZ-20P7-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5H-80ST□-CS02430B-20P7-S01		CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5H-80ST□-CM02430B-20P7-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5H-80ST□-CS02430BZ-20P7-S01		CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5H-80ST□-CM02430BZ-20P7-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS-80STE-T03520B□-20P7		CP(T)-DP-B-长度	CM(T)-P07-长度		
	MS-80STE-T02430B□-20P7		CP(T)-DP-B-长度	CM(T)-P07-长度		
1000W	MS5S-80ST□-CS03230B□-21P0-S01	DS5B-21P5-PTA	CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5S-80ST□-CM03230B□-21P0-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5H-80ST□-CS03230B□-21P0-S01		CP(T)-DP-M-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5H-80ST□-CM03230B□-21P0-S01		CP(T)-DP-BM-长度	CM(T)-P07-M-长度		
	MS5S-110STE-CS03230B□-21P0-S01	CP(T)-DL-M-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5S-110STE-CM03230B□-21P0-S01	CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度			
	MS5S-110STE-TL03230B□-21P0-S01	CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度			
1200W	MS-110ST-T04030B□-21P2		CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度		

输出功率	电机型号	适配驱动器	编码器线	动力线	刹车线	备注
1500W	MS-110ST-T05030B□-21P5	DS5B-21P5-PTA	CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS5S-110STE-CS04830B□-21P5		CP(T)-DL-M-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS5S-110STE-CM04830B□-21P5		CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS5S-110STE-TL04830B□-21P5		CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS-130ST-T06025B□-21P5		CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS-130ST-T10015B□-21P5		CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
1800W	MS5S-110STE-TL06030B□-21P8	DS5B-22P3-PTA	CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS5S-110STE-CS06030B□-21P8		CP(T)-DL-M-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS5S-110STE-CM06030B□-21P8		CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
2300W	MS-130ST-T15015GB□-22P3		CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS-130ST-TL15015GB-22P3		CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
	MS-130STE-TL15015GB-22P3-F		CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
2400W	MS-130STE-T07730B□-22P4	CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度			
2600W	MS-130ST-TL10025B□-22P6	DS5B-22P6-PTA	CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
2900W	MS5G-180STE-TL19015B□-42P9	DS5B-43P0-PTA	CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-XL25-长度		
3000W	MS-130ST-TL10030B□-43P0		CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-L15-长度		
4400W	MS5G-180STE-TL28015B□-44P4	DS5B-45P5-PTA	CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-XL60-长度		
5500W	MS5G-180STE-TL35015B□-45P5		CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-XL60-长度		
7500W	MS5G-180STE-TL48015B□-47P5	DS5B-47P5-PTA	CP(T)-DL-B-长度	CM(T)-XL60-长度		
100W	MS6H-40CS30B1-20P1	DS5L1/C1/N1-20P1-PTA	CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6H-40CM30B1-20P1		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6H-40CS30BZ1-20P1		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6H-40CM30BZ1-20P1		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
200W	MS6H-60CS30B1-20P2	DS5L1/C1/N1-20P2-PTA	CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6H-60CM30B1-20P2		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6H-60CS30BZ1-20P2		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6H-60CM30BZ1-20P2		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
400W	MS6S-60CS30B1-20P4	DS5L1/C1/N1-20P4-PTA	CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6S-60CM30B1-20P4		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6S-60CS30B2-20P4		CPT-SV-M-长度	CMT-V07A-M-长度		
	MS6S-60CM30B2-20P4		CPT-SV-BM-长度	CMT-V07A-M-长度		
	MS6S-60CS30BZ1-20P4		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6S-60CM30BZ1-20P4		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6S-60CS30BZ2-20P4		CPT-SV-M-长度	CMBT-V07A-M-长度		
	MS6S-60CM30BZ2-20P4		CPT-SV-BM-长度	CMBT-V07A-M-长度		
	MS6S-60TL30B1-20P4		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6H-60CS30B1-20P4		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6H-60CM30B1-20P4		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6H-60CS30B2-20P4		CPT-SV-M-长度	CMT-V07A-M-长度		
	MS6H-60CM30B2-20P4		CPT-SV-BM-长度	CMT-V07A-M-长度		
	MS6H-60CS30BZ1-20P4		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6H-60CM30BZ1-20P4		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6H-60CS30BZ2-20P4		CPT-SV-M-长度	CMBT-V07A-M-长度		
	MS6H-60CM30BZ2-20P4		CPT-SV-BM-长度	CMBT-V07A-M-长度		
	MS-60STE-TL01330B-20P4		CP(T)-SP-M/BM-长度	CM(T)-P07A-长度		

输出功率	电机型号	适配驱动器	编码器线	动力线	刹车线	备注
750W	MS6S-80CS20B1-20P7	DS5L1/C1/N1-20P7-PTA	CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6S-80CM20B1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6S-80CS20B2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMT-V07A-M-长度		
	MS6S-80CM20B2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMT-V07A-M-长度		
	MS6S-80CS20BZ1-20P7		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6S-80CM20BZ1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6S-80CS20BZ2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMBT-V07A-M-长度		
	MS6S-80CM20BZ2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMBT-V07A-M-长度		
	MS6S-80CS30B1-20P7		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6S-80CM30B1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6S-80CS30B2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMT-V07A-M-长度		
	MS6S-80CM30B2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMT-V07A-M-长度		
	MS6S-80CS30BZ1-20P7		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6S-80CM30BZ1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6S-80CS30BZ2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMBT-V07A-M-长度		
	MS6S-80CM30BZ2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMBT-V07A-M-长度		
	MS6S-80TL30B1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6H-80CS30B1-20P7		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6H-80CM30B1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6H-80CS30B2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMT-V07A-M-长度		
	MS6H-80CM30B2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMT-V07A-M-长度		
	MS6H-80CS30BZ1-20P7		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6H-80CM30BZ1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6H-80CS30BZ2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMBT-V07A-M-长度		
	MS6H-80CM30BZ2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMBT-V07A-M-长度		
	MS6H-80CS20B1-20P7		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6H-80CM20B1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度		
	MS6H-80CS20B2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMT-V07A-M-长度		
	MS6H-80CM20B2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMT-V07A-M-长度		
	MS6H-80CS20BZ1-20P7		CP(T)-SP-M-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6H-80CM20BZ1-20P7		CP(T)-SP-BM-长度	CM(T)-P07A-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6H-80CS20BZ2-20P7		CPT-SV-M-长度	CMBT-V07A-M-长度		
	MS6H-80CM20BZ2-20P7		CPT-SV-BM-长度	CMBT-V07A-M-长度		
	MS-80STE-T02430B□-20P7		CP(T)-SP-B-长度	CM(T)-P07A-长度		
MS-80STE-T03520B□-20P7	CP(T)-SP-B-长度	CM(T)-P07A-长度				
850W	MS5G-130STE-CS05415B-20P8-S01		CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM05415B-20P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-TL05415B-20P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CS05415BZ-20P8-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM05415BZ-20P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-TL05415BZ-20P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		

输出功率	电机型号	适配驱动器	编码器线	动力线	刹车线	备注
1500W	MS5S-110STE-CS04830B□-21P5-S01	DS5C1-21P5-PTA	CP(T)-SL-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5S-110STE-CM04830B□-21P5-S01		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5S-110STE-TL04830B□-21P5-S01		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CS06025B-21P5-S01		CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM06025B-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CS06025BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM06025BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CS07220B-21P5-S01		CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM07220B-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CS07220BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM07220BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-TL07220B-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-TL07220BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CS10015B-21P5-S01		CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM10015B-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CS10015BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM10015BZ-21P5-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CS20B2-21P5		CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CM20B2-21P5		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CS20BZ2-21P5		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CM20BZ2-21P5		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS6H-130TL20B2-21P5		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS6H-130TL20BZ2-21P5		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS6S-100CS30B2-21P5		CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
MS6S-100CM30B2-21P5	CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度				
MS6S-100CS30BZ2-21P5	CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15B-长度				
MS6S-100CM30BZ2-21P5	CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度				
1800W	MS5S-110STE-CS06030B□-21P8-S01	DS5C1-21P5-PTA	CP(T)-SL-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5S-110STE-CM06030B□-21P8-S01		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5S-110STE-TL06030B□-21P8-S01		CP(T)-SL-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CS11515B-21P8-S01	DS5C1-21P5-PTA DS5C1-22P3-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM11515B-21P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-TL11515B-21P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CS11515BZ-21P8-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM11515BZ-21P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-TL11515BZ-21P8-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CS15B2-21P8	DS5C1-22P6-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CM15B2-21P8		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CS15BZ2-21P8		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CM15BZ2-21P8		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS6H-130TL15B2-21P8		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS6H-130TL15BZ2-21P8		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CS15B2-41P8	DS5C1-42P3-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CM15B2-41P8		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CS15BZ2-41P8		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15B-长度		
MS6H-130CM15BZ2-41P8	CP(T)-SC-B-长度		CMB(T)-L15B-长度			
MS6H-130TL15B2-41P8	CP(T)-SC-B-长度		CM(T)-L15B-长度			
MS6H-130TL15BZ2-41P8	CP(T)-SC-B-长度		CMB(T)-L15B-长度			

输出功率	电机型号	适配驱动器	编码器线	动力线	刹车线	备注
2300W	MS6H-130CS15B2-42P3	DS5C1-42P3-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CM15B2-42P3		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS6H-130TL15B2-42P3		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CS15BZ2-42P3		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS6H-130CM15BZ2-42P3		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS6H-130TL15BZ2-42P3		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
2400W	MS5G-130STE-CS07730B-22P4-S01	DS5C1-22P3-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM07730B-22P4-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CS07730BZ-22P4-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM07730BZ-22P4-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-TL07730B-22P4-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-TL07730BZ-22P4-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
2600W	MS5G-130STE-CS10025B-22P6-S01	DS5C1-22P6-PTA	CP(T)-SC-M-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM10025B-22P6-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CS10025BZ-22P6-S01		CP(T)-SC-M-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-CM10025BZ-22P6-S01		CP(T)-SC-B-长度	CMB(T)-L15B-长度		
	MS5G-130STE-TL10025B-22P6-S01		CP(T)-SC-B-长度	CM(T)-L15B-长度		
100W	MS6H-40CS30B3-20P1	DS5E/L/K/C/F/L1/C1/N1-20P1-PTA	CP(T)-SE/F-M-长度	CM(T)-E/F03A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMT-EP03 CM(T)-P07-M-长度		
			CPG-SE-M-长度	CMG-E03-长度		
	MS6H-40CM30B3-20P1		CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F03A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP03 CM(T)-P07-M-长度		
			CPG-SE-BM-长度	CMG-E03-长度		
	MS6H-40CS30BZ3-20P1		CP(T)-SE/F-M-长度	CMB(T)-E/F03A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMBT-EP03 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6H-40CM30BZ3-20P1		CP(T)-SE/F-BM-长度	CMB(T)-E/F03A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMBT-EP03 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6H-40TL30B3-20P1		CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F03A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP03 CM(T)-P07-M-长度		
MS6H-40TL30BZ3-20P1	CPG-SE-BM-长度	CMG-E03-长度				
	CP(T)-SE/F-M-长度	CMB(T)-E/F03A-长度				
	甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMBT-EP03 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
200W	MS6H-60CS30B3-20P2	DS5E/L/C/F/K/L1/C1/N1-20P2-PTA	CP(T)-SE/F-M-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
			CPG-SE-M-长度	CMG-E05-长度		
	MS6H-60CM30B3-20P2		CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
	MS6H-60TL30B3-20P2		CPG-SE-BM-长度	CMG-E05-长度		
			CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
	甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度				
	CPG-SE-BM-长度	CMG-E05-长度				

输出功率	电机型号	适配驱动器	编码器线	动力线	刹车线	备注
400W	MS6S-60CS30B3-20P4	/L/C/F/K/L1/C1/N1-20P4	CP(T)-SE/F-M-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
			CPG-SE-M-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
	MS6S-60CM30B3-20P4		CP(T)-SE/F-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	CMG-E05-长度		
			CPG-SE-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
	MS6S-60CS30BZ3-20P4		CP(T)-SE/F-M-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	CMG-E05-长度		
	MS6S-60CM30BZ3-20P4		CP(T)-SE/F-BM-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6S-60TL30B3-20P4		CP(T)-SE/F-BM-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
			CPG-SE-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
	MS6S-60TL30BZ3-20P4		CP(T)-SE/F-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	CMG-E05-长度		
	MS6H-60CS30B3-20P4		CP(T)-SE/F-M-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
			CPG-SE-M-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
	MS6H-60CM30B3-20P4		CP(T)-SE/F-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	CMG-E05-长度		
			CPG-SE-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
	MS6H-60CS30BZ3-20P4		CP(T)-SE/F-M-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	CMG-E05-长度		
	MS6H-60CM30BZ3-20P4		CP(T)-SE/F-BM-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度		甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
MS6H-60TL30B3-20P4	CP(T)-SE/F-BM-长度	CMB(T)-E/F05A-长度				
	甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	CPG-SE-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度				
MS6H-60TL30BZ3-20P4	CP(T)-SE/F-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度				
	甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	CMG-E05-长度				

输出功率	电机型号	适配驱动器	编码器线	动力线	刹车线	备注
750W	MS6S-80CS30B3-20P7	DS5E/L/C/F/K/L1/C1/N1-20P7-PTA	CP(T)-SE/F-M-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
			CPG-SE-M-长度	CMG-E05-长度		
	MS6S-80CM30B3-20P7		CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
			CPG-SE-BM-长度	CMG-E05-长度		
	MS6S-80CS30BZ3-20P7		CP(T)-SE/F-M-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
			CP(T)-SE/F-BM-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
	MS6S-80CM30BZ3-20P7		甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
			CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
	MS6S-80TL30B3-20P7		CPG-SE-BM-长度	CMG-E05-长度		
			CP(T)-SE/F-BM-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6S-80TL30BZ3-20P7		CP(T)-SE/F-M-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
			CPG-SE-M-长度	CMG-E05-长度		
	MS6H-80CS30B3-20P7		CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
			CPG-SE-M-长度	CMG-E05-长度		
	MS6H-80CM30B3-20P7		CP(T)-SE/F-M-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
			CP(T)-SE/F-BM-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
MS6H-80CS30BZ3-20P7	甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度				
	甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度				
MS6H-80CM30BZ3-20P7	CPG-SE-BM-长度	CMG-E05-长度				
	CP(T)-SE/F-M-长度	CMB(T)-E/F05A-长度				
	甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
MS6H-80TL30B3-20P7	CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度				
	甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度				
	CPG-SE-BM-长度	CMG-E05-长度				
MS6H-80TL30BZ3-20P7	CP(T)-SE/F-BM-长度	CMB(T)-E/F05A-长度				
	甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	CPG-SE-M-长度	CMG-E05-长度				

输出功率	电机型号	适配驱动器	编码器线	动力线	刹车线	备注
1000W	MS6S-80CS30B3-21P0	/L/C/F/K/L1/C1/N1-20P7	CP(T)-SE/F-M-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
			CPG-SE-M-长度	CMG-E05-长度		
	MS6S-80CM30B3-21P0		CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
			CPG-SE-BM-长度	CMG-E05-长度		
	MS6S-80CS30BZ3-21P0		CP(T)-SE/F-M-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
			CP(T)-SE/F-BM-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
	MS6S-80CM30BZ3-21P0		甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
			CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
	MS6S-80TL30B3-21P0		CPG-SE-BM-长度	CMG-E05-长度		
			CP(T)-SE/F-BM-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
	MS6S-80TL30BZ3-21P0		CP(T)-SE/F-M-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
			CPG-SE-M-长度	CMG-E05-长度		
	MS6H-80CS30B3-21P0		CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度		
			CPG-SE-BM-长度	CMG-E05-长度		
	MS6H-80CM30B3-21P0		CP(T)-SE/F-M-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
			甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度	
			CP(T)-SE/F-BM-长度	CMB(T)-E/F05A-长度		
MS6H-80CS30BZ3-21P0	甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度				
	甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度				
MS6H-80CM30BZ3-21P0	CPG-SE-BM-长度	CMG-E05-长度				
	CP(T)-SE/F-M-长度	CMB(T)-E/F05A-长度				
	甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度				
MS6H-80TL30B3-21P0	CP(T)-SE/F-BM-长度	CM(T)-E/F05A-长度				
	甩线CPT-EP CP(T)-SP-BM-长度	甩线CMBT-EP05 CM(T)-P07-M-长度	CB(T)-P03-长度			
	CPG-SE-BM-长度	CMG-E05-长度				
MS6H-80TL30BZ3-21P0	CP(T)-SE/F-M-长度	CMB(T)-E/F05A-长度				
	甩线CPT-EP CP(T)-SP-M-长度	甩线CMT-EP05 CM(T)-P07-M-长度				
	CPG-SE-M-长度	CMG-E05-长度				

## / 伺服电机编码器电缆型号说明

### 编码器电缆

DB EL-15-03-B F-04 00

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

### 编码器电缆配件

DB EL-A B

① ② ③ ④ ⑤

①	符号	配套系列
	DB	厂家编号

②	符号	电缆类别
	EL	编码器电缆

③	符号	电缆芯数
	06	6芯
	15	15芯

④	符号	电缆长度
	03	3m
	05	5m
	10	10m
	15	15m
	20	20m

⑤	符号	电机端插头
	B	15pin普通航空插头YD28
	C	9PIN金属插头
	D	9PIN塑胶头
	E	6PIN塑胶头

⑥	符号	电缆材质
	0	普通电缆
	D	普通电缆带电池盒
	F	柔性拖链电缆
	H	柔性拖链电缆带电池盒

⑦	符号	编码器类型
	04	绝对式

⑧	符号	管理号
	00	标准件

⑨	符号	驱动器端插头
	A	15PIN DB插头

## / 伺服电机动力电缆型号说明

### 动力电缆

$\frac{DA}{①}$   $\frac{ML}{②}$  -  $\frac{075}{③}$  -  $\frac{03}{④}$  -  $\frac{CCA}{⑤⑥⑦}$  -  $\frac{00}{⑧}$

### 动力电缆配件

$\frac{DA}{①}$   $\frac{ML}{②}$  -  $\frac{C}{⑤}$   $\frac{C}{⑥}$

①

符号	配套系列
DA	厂家编号

②

符号	电缆类别
ML	动力电缆

③

符号	电缆芯数
075	0.75 mm <sup>2</sup>
050	0.5 mm <sup>2</sup>
150	1.5 mm <sup>2</sup>

④

符号	电缆长度
03	3m
05	5m
10	10m
15	15m
20	20m

⑤

符号	电机端插头
A	4PIN塑胶头
B	4PIN普通航空插头 YD28
C	4PIN金属插头

⑥

符号	驱动器端插头
C	欧式3PIN 20A插头 5.08mm
E	欧式3PIN 20A插头 7.62mm

⑦

符号	电缆材质
O	普通电缆
A	带屏蔽普通电缆
B	带屏蔽柔性拖链电缆
F	柔性拖链电缆

⑧

符号	编码器类型
00	标准件
01	非标件流水号

### 抱闸电缆

$\frac{BRKL}{①}$  -  $\frac{10}{②}$  -  $\frac{A}{③}$

①

符号	产品系列
BRKL	电机抱闸电缆

②

符号	电缆类别
10	10m

③

符号	电机端插头
A	2PIN金属插头
B	3PIN普通航空插头



## 英威腾系列选型表

驱动类型	驱动型号	电机型号	输出功率	编码器线	动力线	备注
DA180	DA180-S1R8	IMS20A-06M20B30C-2	200W	DBEL-06-□□-D	DAML-050-□□-A	
	DA180-S2R8	IMS20A-06M40B30C-2	400W	DBEL-06-□□-D	DAML-050-□□-A	
	DA180-S4R5	IMS20A-08M75B30C-2	750W	DBEL-06-□□-D	DAML-075-□□-A	
	DA180-S5R0	IMS20A-08M10C25C-2	1000W	DBEL-06-□□-D	DAML-075-□□-A	
		IMS20A-13M10C20C-2	1000W	DBEL-06-□□-B	DAML-150-□□-B	
	DA180-S7R6	IMS20A-13M15C20C-2	1500W	DBEL-06-□□-B	DAML-150-□□-B	
	DA180-S010	IMS20A-13M20C20C-2	2000W	DBEL-06-□□-B	DAML-150-□□-B	
	DA180-T3R5	IMS20A-13M10C20C-4	1000W	DBEL-06-□□-B	DAML-150-□□-B	
DA180-T4R5	IMS20A-13M15C20C-4	1500W	DBEL-06-□□-B	DAML-150-□□-B		
DA200	SV-DA200-0R1-2-	SV-ML04-0R1G-2-	100W	DBEL-15-□□-A0-0100 DBEL-06-□□-C0-0400 DBEL-06-□□-C0-0700	DAML-075-□□-AB0-00 DAML-075-□□-CB0-00	
	SV-DA200-0R2-2-	SV-ML06-0R2G-2-	200W			
	SV-DA200-0R4-2-	SV-ML06-0R4G-2-	400W			
	SV-DA200-0R7-2-	SV-ML08-0R7G-2-	750W			
	SV-DA200-1R0-2-	SV-MM13-1R0E-2-	1000W	DBEL-15-□□-B0-0100 DBEL-06-□□-B0-0400 DBEL-06-□□-B0-0700	DAML-150-XX-BB0-00	
	SV-DA200-1R5-2-	SV-MM13-1R5E-2-	1500W			
	SV-DA200-2R0-2-	SV-MM13-2R0E-2-	2000W			
	SV-DA200-3R0-2-	SV-MM13-3R0E-2-	3000W			
	SV-DA200-4R4-2-	SV-MM18-4R4B-2-	4400W			
	SV-DA200-1R0-4-	SV-MM13-1R0E-4-	1000W			
	SV-DA200-1R5-4-	SV-MM13-1R5E-4-	1500W			
	SV-DA200-2R0-4-	SV-MM13-2R0E-4-	2000W			
	SV-DA200-3R0-4-	SV-MM13-3R0E-4-	3000W			
	SV-DA200-4R4-4-	SV-MM18-4R4B-4-	4400W			
	SV-DA200-5R5-4-	SV-MM18-5R5B-4-	5500W			
	SV-DA200-7R5-4-	SV-MM18-7R5B-4-	7500W			
	SV-DA200-011-4-	SV-MH20-011B-4-	11KW			
	SV-DA200-015-4-	SV-MH20-015B-4-	15KW			
	SV-DA200-022-4-	SV-SH26-022B-4-	22KW			
	SV-DA200-037-4-	SV-SH26-035C-4-	37KW			
SV-DA200-045-4-	SV-SH26-044E-4-	45KW				
SV-DA200-055-4-	SV-SH26-055C-4-	55KW				



## 汇川系列选型表

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	备注
IS620	IS620 □ S1R6I	MS1H1-05B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	后出线编码线 型号4改成5后 出线动力线型 号7改成8
		MS1H1-10B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
		MS1H1-20B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
	IS620 □ S2R8I	MS1H1-40B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
		MS1H4-40B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
	IS620 □ S5R5I	MS1H1-55B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
		MS1H1-75B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
		MS1H4-75B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
	IS620 □ S7R6I	MS1H1-10C30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
	IS620 □ S1R6I	MS1H1-05B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	导线式电机
		MS1H1-10B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
		MS1H1-20B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
	IS620 □ S2R8I	MS1H1-40B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
		MS1H4-40B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
	IS620 □ S5R5I	MS1H1-55B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
		MS1H1-75B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
		MS1H4-75B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
	IS620 □ S7R6I	MS1H1-10C30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
	IS620 □ S7R6I	MS1H2-10C30CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
		MS1H3-85B15CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
	IS620 □ S012I	MS1H3-13C15CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
		MS1H2-15C30CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
	IS620 □ T3R5I	MS1H3-85B15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
	IS620 □ T5R4I	MS1H3-13C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
		MS1H2-10C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
		MS1H2-15C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
	IS620 □ T8R4I	MS1H3-18C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
MS1H2-20C30CD		S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**		
MS1H2-25C30CD		S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**		
IS620 □ T012I	MS1H3-29C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M12-**	S6-L-B12-**		
	MS1H2-30C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**		
IS620 □ T017I	MS1H3-44C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M22-**	S6-L-B22-**		
	MS1H2-40C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**		
	MS1H2-50C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**		
IS620 □ T021I	MS1H3-55C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M22-**	S6-L-B22-**		
IS620 □ T026I	MS1H3-75C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M22-**	S6-L-B22-**		

注：线缆型号后缀-T为拖链线，如：S6-L-M007-3.0-T；如有其他特殊要求请咨询客服。

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	备注
SV610	SV610 □ S1R1I	MS1H1-10B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
	SV610 □ S1R6I	MS1H1-20B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
	SV610 □ S2R8I	MS1H1-40B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
		MS1H4-40B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
	SV610 □ S5R5I	MS1H1-55B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
		MS1H1-75B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
		MS1H4-75B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
	SV610 □ S7R6I	MS1H1-10C30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	
	SV610 □ S1R1I	MS1H1-10B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
	SV610 □ S1R6I	MS1H1-20B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
	SV610 □ S2R8I	MS1H1-40B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
		MS1H4-40B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
	SV610 □ S5R5I	MS1H1-55B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
		MS1H1-75B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
		MS1H4-75B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
	SV610 □ S7R6I	MS1H1-10C30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**	
	SV610 □ S7R6I	MS1H2-10C30CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
		MS1H3-85B15CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
	SV610 □ S012I	MS1H3-13C15CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
		MS1H2-15C30CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
	SV610 □ T3R5I	MS1H3-85B15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
	SV610 □ T5R4I	MS1H3-13C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
		MS1H2-10C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
		MS1H2-15C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
	SV610 □ T8R4I	MS1H3-18C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
		MS1H2-20C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
		MS1H2-25C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
	SV610 □ T012I	MS1H3-29C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M12-**	S6-L-B12-**	
		MS1H2-30C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
	SV610 □ T017I	MS1H3-44C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M22-**	S6-L-B22-**	
		MS1H2-40C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
		MS1H2-50C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
	SV610 □ T021I	MS1H3-55C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M22-**	S6-L-B22-**	
	SV610 □ T026I	MS1H3-75C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M22-**	S6-L-B22-**	

注：线缆型号后缀-T为拖链线，如：S6-L-M007-3.0-T；如有其他特殊要求请咨询客服。

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	备注
SV630	SV630 □ S1R6I	MS1H1-05B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	后出线编码线 型号 4改成5 后出线动力线 型号 7改成8
		MS1H1-10B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H1-20B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV630 □ S2R8I	MS1H1-40B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H4-40B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV630 □ S5R5I	MS1H1-55B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H1-75B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H4-75B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV630 □ S7R6I	MS1H1-10C30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV630 □ S1R6I	MS1H1-05B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	导线式电机
		MS1H1-10B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
		MS1H1-20B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
	SV630 □ S2R8I	MS1H1-40B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
		MS1H4-40B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
	SV630 □ S5R5I	MS1H1-55B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
		MS1H1-75B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
		MS1H4-75B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
	SV630 □ S7R6I	MS1H1-10C30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
	SV630 □ S7R6I	MS1H2-10C30CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H3-85B15CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV630 □ S012I	MS1H3-13C15CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-15C30CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV630 □ T3R5I	MS1H3-85B15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV630 □ T5R4I	MS1H3-13C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
MS1H2-10C30CD		S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**		
MS1H2-15C30CD		S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**		
SV630 □ T8R4I	MS1H3-18C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**		
	MS1H2-20C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**		
	MS1H2-25C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**		
SV630 □ T012I	MS1H3-29C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M112-**	S6-L-B112-**		
	MS1H2-30C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**		
SV630 □ T017I	MS1H3-44C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M022-**	S6-L-B022-**		
	MS1H2-40C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M011-**	S6-L-B011-**		
	MS1H2-50C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M011-**	S6-L-B011-**		
SV630 □ T021I	MS1H3-55C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M022-**	S6-L-B022-**		
SV630 □ T026I	MS1H3-75C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M022-**	S6-L-B022-**		

注：线缆型号后缀-T为拖链线，如：S6-L-M107-3.0-T；如有其他特殊要求请咨询客服。

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	备注
SV660	SV660 □ S1R6I	MS1H1-05B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	后出线编码线 型号 4改成5 后出线动力线 型号 7改成8
		MS1H1-10B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H1-20B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV660 □ S2R8I	MS1H1-40B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H4-40B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV660 □ S5R5I	MS1H1-55B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H1-75B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H4-75B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV660 □ S7R6I	MS1H1-10C30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV660 □ S1R6I	MS1H1-05B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	导线式电机
		MS1H1-10B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
		MS1H1-20B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
	SV660 □ S2R8I	MS1H1-40B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
		MS1H4-40B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
	SV660 □ S5R5I	MS1H1-55B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
		MS1H1-75B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
		MS1H4-75B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
	SV660 □ S7R6I	MS1H1-10C30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
	SV660 □ S7R6I	MS1H2-10C30CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H3-85B15CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV660 □ S012I	MS1H3-13C15CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-15C30CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV660 □ T3R5I	MS1H3-85B15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV660 □ T5R4I	MS1H3-13C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-10C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-15C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV660 □ T8R4I	MS1H3-18C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
MS1H2-20C30CD		S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**		
MS1H2-25C30CD		S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**		
SV660 □ T012I	MS1H3-29C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M112-**	S6-L-B112-**		
	MS1H2-30C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**		
SV660 □ T017I	MS1H3-44C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M022-**	S6-L-B022-**		
	MS1H2-40C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M011-**	S6-L-B011-**		
	MS1H2-50C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M011-**	S6-L-B011-**		
SV660 □ T021I	MS1H3-55C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M022-**	S6-L-B022-**		
SV660 □ T026I	MS1H3-75C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M022-**	S6-L-B022-**		

注：线缆型号后缀-T为拖链线，如：S6-L-M107-3.0-T；如有其他特殊要求请咨询客服。

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	备注
SV670	SV670 □ S1R6I	MS1H1-05B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	后出线编码线 型号 4改成5 后出线动力线 型号 7改成8
		MS1H1-10B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H1-20B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV670 □ S2R8I	MS1H1-40B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H4-40B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV670 □ S5R5I	MS1H1-55B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H1-75B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H4-75B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV670 □ S7R6I	MS1H1-10C30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV670 □ S1R6I	MS1H1-05B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	导线式电机
		MS1H1-10B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
		MS1H1-20B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
	SV670 □ S2R8I	MS1H1-40B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
		MS1H4-40B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
	SV670 □ S5R5I	MS1H1-55B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
		MS1H1-75B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
		MS1H4-75B30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
	SV670 □ S7R6I	MS1H1-10C30CB**(-S)	S6-L-P110-**	S6-L-P120-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	
	SV670 □ S7R6I	MS1H2-10C30CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H3-85B15CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV670 □ S012I	MS1H3-13C15CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-15C30CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV670 □ T3R5I	MS1H3-85B15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV670 □ T5R4I	MS1H3-13C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-10C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-15C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV670 □ T8R4I	MS1H3-18C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-20C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-25C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV670 □ T012I	MS1H3-29C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M112-**	S6-L-B112-**	
MS1H2-30C30CD		S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**		
SV670 □ T017I	MS1H3-44C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M022-**	S6-L-B022-**		
	MS1H2-40C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M011-**	S6-L-B011-**		
	MS1H2-50C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M011-**	S6-L-B011-**		
SV670 □ T021I	MS1H3-55C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M022-**	S6-L-B022-**		
SV670 □ T026I	MS1H3-75C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M022-**	S6-L-B022-**		

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	备注
SV680	SV680 □ S1R6I	MS1H1-05B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	后出线编码线 型号 4改成5 后出线动力线 型号 7改成8
		MS1H1-10B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H1-20B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H4-10B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H4-20B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV680 □ S2R8I	MS1H1-40B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H4-40B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV680 □ S5R5I	MS1H1-55B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H1-75B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H4-55B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
		MS1H4-75B30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV680 □ S7R6I	MS1H1-10C30CB	S6-L-P114-**	S6-L-P124-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	
	SV680 □ S7R6I	MS1H2-10C30CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H3-85B15CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV680 □ S012I	MS1H3-13C15CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-15C30CB	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV680 □ T3R5I	MS1H3-85B15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV680 □ T5R4I	MS1H3-13C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-10C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-15C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV680 □ T8R4I	MS1H3-18C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-20C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
		MS1H2-25C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV680 □ T012I	MS1H3-29C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M112-**	S6-L-B112-**	
		MS1H2-30C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	SV680 □ T017I	MS1H3-44C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M022-**	S6-L-B022-**	
		MS1H2-40C30CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M011-**	S6-L-B011-**	
MS1H2-50C30CD		S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M011-**	S6-L-B011-**		
SV680 □ T021I	MS1H3-55C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M022-**	S6-L-B022-**		
SV680 □ T026I	MS1H3-75C15CD	S6-L-P111-**	S6-L-P121-**	S6-L-M022-**	S6-L-B022-**		

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	备注	
IS810 F IS810 P	IS810F/P-50M4T005	MS1H1-05B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**	后出线编码线 型号 4改成5 后出线动力线 型号 7改成8	
		MS1H1-10B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**		
		MS1H1-20B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**		
		MS1H4-10B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**		
		MS1H4-20B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**		
	IS810F/P-50M4T005	MS1H1-40B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**		
		MS1H4-40B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**		
	IS810F/P-50M4T005	MS1H1-55B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**		
		MS1H1-75B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**		
		MS1H4-55B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**		
		MS1H4-75B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**		
	IS810F/P-50M4T009	MS1H1-10C30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M007-**	S6-L-B007-**		
	IS810F/P-50M4T005	MS1H1-05B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**		导线式电机
		MS1H1-10B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**		
		MS1H1-20B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**		
		MS1H4-10B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**		
		MS1H4-20B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**		
	IS810F/P-50M4T005	MS1H1-40B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**		
		MS1H4-40B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**		
	IS810F/P-50M4T005	MS1H1-55B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**		
		MS1H1-75B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**		
		MS1H4-55B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**		
		MS1H4-75B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**		
	IS810F/P-50M4T009	MS1H1-10C30CB	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M00-**	S6-L-B00-**		
	IS810F/P-50M4T005	MS1H2-10C30CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**		
		MS1H3-85B15CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**		
	IS810F/P-50M4T005	MS1H3-13C15CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**		
		MS1H2-15C30CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**		
IS810F/P-50M4T005	MS1H3-85B15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**			
IS810F/P-50M4T005	MS1H3-13C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**			
IS810F/P-50M4T005	MS1H2-10C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**			
IS810F/P-50M4T005	MS1H2-15C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**			
IS810F/P-50M4T009	MS1H3-18C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**			
	MS1H2-20C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**			
	MS1H2-25C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**			
IS810F/P-50M4T013	MS1H3-29C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M12-**	S6-L-B12-**			
	MS1H2-30C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**			



## 汇川系列选型表

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	备注
IS810 F IS810 P	IS810F/P-50M4T017	MS1H3-44C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M22-**	S6-L-B22-**	
		MS1H2-40C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
		MS1H2-50C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M11-**	S6-L-B11-**	
	IS810F/P-50M4T025	MS1H3-55C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M22-**	S6-L-B22-**	
	IS810F/P-50M4T025	MS1H3-75C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M22-**	S6-L-B22-**	
	IS810F/P*****	ISMG1(G2)-***-A3***		S6-L-P021-**-	自制(联系客服)	自制(联系客服)	

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	备注	
IS810N	IS810N-50M4T005	MS1H1-05B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**	后出线编码线 型号 4改成5 后出线动力线 型号 7改成8	
		MS1H1-10B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**		
		MS1H1-20B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**		
		MS1H4-10B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**		
		MS1H4-20B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**		
	IS810N-50M4T005	MS1H1-40B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**		
		MS1H4-40B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**		
	IS810N-50M4T005	MS1H1-55B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**		
		MS1H1-75B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**		
		MS1H4-55B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**		
		MS1H4-75B30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**		
	IS810N-50M4T009	MS1H1-10C30CB	S6-L-P014-**	S6-L-P024-**	S6-L-M107-**	S6-L-B107-**		
	IS810N-50M4T005	MS1H1-05B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**	导线式电机	
		MS1H1-10B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**		
		MS1H1-20B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**		
		MS1H4-10B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**		
		MS1H4-20B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**		
	IS810N-50M4T005	MS1H1-40B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**		
		MS1H4-40B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**		
	IS810N-50M4T005	MS1H1-55B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**		
		MS1H1-75B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**		
		MS1H4-55B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**		
		MS1H4-75B30CB**(-S)	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**		
	IS810N-50M4T009	MS1H1-10C30CB	S6-L-P00-**	S6-L-P20-**	S6-L-M100-**	S6-L-B100-**		
IS810N-50M4T005	MS1H2-10C30CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**			
	MS1H3-85B15CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**			
IS810N-50M4T005	MS1H3-13C15CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**			
	MS1H2-15C30CB	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**			
IS810N-50M4T005	MS1H3-85B15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**			

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	备注	
IS810N	IS810N-50M4T005	MS1H3-13C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**		
	IS810N-50M4T005	MS1H2-10C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**		
	IS810N-50M4T005	MS1H2-15C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**		
	IS810N-50M4T009		MS1H3-18C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
			MS1H2-20C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
			MS1H2-25C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	IS810N-50M4T013		MS1H3-29C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M112-**	S6-L-B112-**	
			MS1H2-30C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	IS810N-50M4T017		MS1H3-44C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M122-**	S6-L-B122-**	
			MS1H2-40C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
			MS1H2-50C30CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M111-**	S6-L-B111-**	
	IS810N-50M4T025	MS1H3-55C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M122-**	S6-L-B122-**		
IS810N-50M4T025	MS1H3-75C15CD	S6-L-P01-**	S6-L-P21-**	S6-L-M122-**	S6-L-B122-**			
IS810N*****	ISMG1(G2)-***-A3***		S6-L-P021-**-PTC	自制(联系客服定制)	自制(联系客服定制)			

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	备注
其他	IS580TXXXR1	ESMG/ ISMG*****R1A1FA	S58-L-P31-**	自制(联系客服定制)			
	IS580TXXXR1C1	ESMG/ ISMG*****A3A1FA	S58-P10-**	自制(联系客服定制)			
	IS650□****	ISMG1(G2)- *****-A3**	S6-L-P021- **-PTC	自制(联系客服定制)			
	ES510TXXX-R1	ISMGX- XXXXXXXXR1A1FA	S58-L-P31-**	自制(联系客服定制)			
	ES510TXXX-C1	ISMGX- XXXXXXXXA3A1FA	S58-P10-**	自制(联系客服定制)			
	ES650NT***C1	ESMG*****A3A1FA	S58-P10-**	自制(联系客服定制)			
	ES680□-4TXXX-C1	MEG20/23-****-****	ES680-P10-**	自制(联系客服定制)			

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	备注
防爆	IS620/IS660	MS1*****-EX	S6-L-P12J- **-EX	S6-L-M19A- **-EX	S6-L-M18A-**-EX		

驱动类型	驱动型号	电机型号	编码线	绝对值编码线	动力线	抱闸动力线	备注
通讯线 缆	伺服驱动器PC通讯线缆	S6-L-T00-**					
	伺服驱动器网路通讯线缆(CAN&485)	S6-L-T01-**					
	伺服驱动器和PLC通讯线缆	S6-L-T02-**					
	伺服驱动器通讯终端匹配电阻(CAN&485)	S6-L-T03-0.0					
	伺服驱动器网路通讯线缆(EtherCAT)	S6-L-T04-**					
	伺服驱动器网路通讯线缆(Mechatrolink II)	S6-L-T05-**					
	伺服驱动器通讯终端匹配电阻(Mechatrolink II)	S6-L-T06-0.0					
	伺服驱动器网路通讯线缆通用型	CAT5T-RJ45-**					
	AM600端子台模块扩展连接线	X210-5-0.5					
	IT5000/IT6000 HMI与PLC通讯线	IT5-H2U-CAB-**					
	IT7000 HMI与PLC通讯线	IT7-H2U-CAB-**					



工业电联接综合解决方案供应商

更多资料关注公众号



杭州海拓电子有限公司

地 址：浙江省杭州市余杭区闲林街道闲兴路18号1号楼

网 址：<http://fortoo.cn>

联系电话：0571-89901004

传 真：0571-87353730