RoHS COMPLAINT

电机动力连接器



增量式编码器连接器



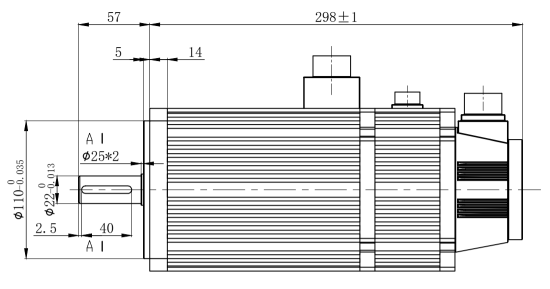
绝对式编码器连接器

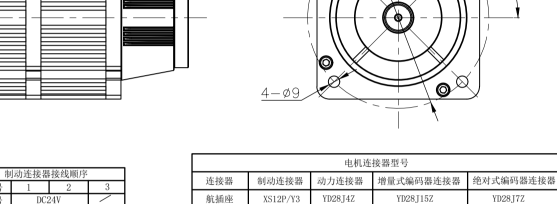


制动器连接器



额定电压	220	V AC
额定功率	3	KW
额定电流	9.5	A
额定转矩	15	N • m
峰值转矩	30	N • m
额定转速	2000	RPM
转子惯量	2.7	10 ⁻³ Kg*m
线反电势系数	87	V/KRPM
线电阻	0.7	Ω
线电感	2. 3	mН
力矩系数	30	Nm/A
极对数	4	1
电机绝缘等级	CLas	ss F
防护等级	IP	65





_ / (2 1)	位号	1	2	3			
$H \setminus L \setminus I \setminus$	信号	DC	24V				
	电机动力连接器接线顺序						
M6*22	位号	1	2	3			
1110 22							

 $6^{-0.036}$

18. 5⁻⁰. 1

电机动力连接器接线顺序 位号 1 2 3 4								
	位号	1	2	3	4			
	信号	PE	U	V	W			

对接电机连接器型号							
连接器	制动连接器	动力连接器	增量式编码器连接器	绝对式编码器连接器			
航插头	XS12P/R	YD28K4TSJ	YD28K15TSJ	YD28K7TSJ			

 $\Box 130 \pm 0.5$

 $\emptyset 145$

©

增量式编码器连接器接线顺序											
位号	4	7	5	8	6	9	10	13	11		
信号	A+	A-	B+	В-	Z+	Z-	Ú+	U-	V+		
位号	14	12	15	2	3	1					
信号	V-	W+	W-	5V	GND	屏蔽					
		丝	色对式	编码器	连接器	器接线	顺序				
位号	3	2	1	6	4	7	5				
信号	VB+	VB-	屏蔽	SD+	SD-	5V	GND				

CONFIRMED&ACCEPTED BY CUTOMER (客户确认&接受) COMPANY CHOP&SIGNATURE (盖章&签名)								品名			
								f	司服电机外	形图	
一般公差 TOLERANCE ±0.3/±3°	版本	年 月	H	变更番号	变 更	内 容	设计	备 注	NOTE	REV.	A
制 图/DRAWN			比例	1:1	物料号		物料	4号		三社	见图 ANGLE
设 计/DESIGNED			SCALI	1	125-11-5		124 1	. •		PROJE	CTION
审 核/CHECKED			単位 UNIT	mm	型号	13	BOSFM-	E15020Z		-	\ominus
承 认/APPROVED					:海四横电机制	造有限公司	ij		页 SHEET	1/	1