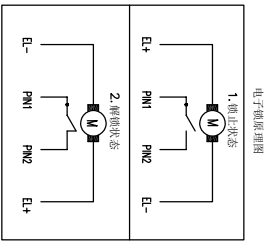
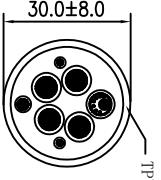
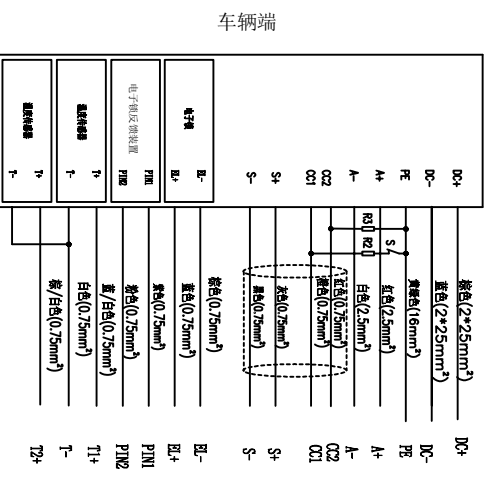


接线图



电子锁控制原理:
 1. 当锁芯正向12V电压时, 电子锁的锁芯被锁定, 推动开关触点的信号;
 2. 当锁芯反向12V电压时, 电子锁的锁芯解锁, 推动开关触点的信号;
 3. 如果发生异常, 电子锁会自动解锁, 请手动解锁。

最大电流: 250mA
 最大电压: 12V
 最大时间: $5 \times 100ms$
 最大行程: SS (不含材料制造公差)



额定电压/电流 / Rated voltage/Current	1000V DC, 200A
绝缘电阻 / Insulate resistance	>500MΩ, 500V DC 1min
耐压 / Withstanding voltage	DC+DC- and PE 3500V AC 1min
防护等级 / Ingress protection	DC+ and DC- 3500V AC 1min
使用寿命 / Insertion/Pullout times	10,000 Times
插拔力 / Insertion/Pullout force	<math>< 140N</math>
使用温度范围 / Operating temperature(°C)	-30~+50
线材规格 / Cable specification	4*25+16+2*2.5+2P(2*0.75)+P(7*0.75)
标准 / Reference standard	GB/T 20234.3-2023
符合RoHS环保要求 / Conform to RoHS	Yes

Notes: R2=H±0.5% R3=H±0.5%



REV	ECN	DESCRIPTION	DRAFT	DATE	DRAWING NO.	TYPE	SCALE	SHEET
1	2	3	4	5	6	CUSTOMER DRAWING	1:6	1/1