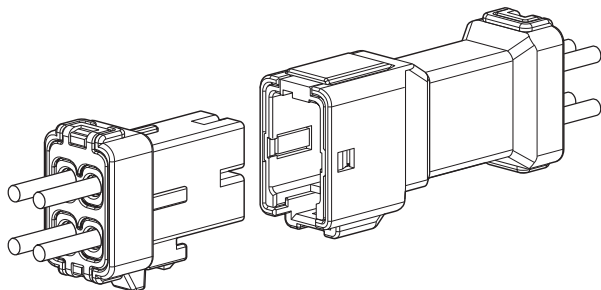


JWPS CONNECTOR


4.0mm间距 / 中继连接用连接器 (防水用)



可用于要求具有防水性的部位。
是JIS C 0920保护等级7(防浸型)的电路板用连接器。

- 防水性能
- 采用密封环存放方式
- 统一橡胶栓方式
- 2片弹簧构造
- 塑壳锁扣方式
- 带防误插用键控

■ 登录标准

 :Recognized E 60389

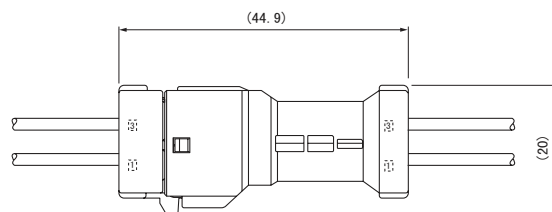
 :R50218382

■ 一般规格

- 额定电流：4A AC/DC (使用 AWG#22 时)
5A AC/DC (使用 AWG#20 时)
6A AC/DC (使用 AWG#18 时)
- 额定电压：300V AC/DC
- 使用温度范围：-55℃～+85℃ (含通电时的温度上升值)
- 适用电线范围：导体尺寸 / AWG#22 ~ #18
外皮外径 / $\phi 1.75\text{mm} \sim \phi 2.5\text{mm}$
- 防水性能：JIS C 0920 保护等级 7 (防浸型)

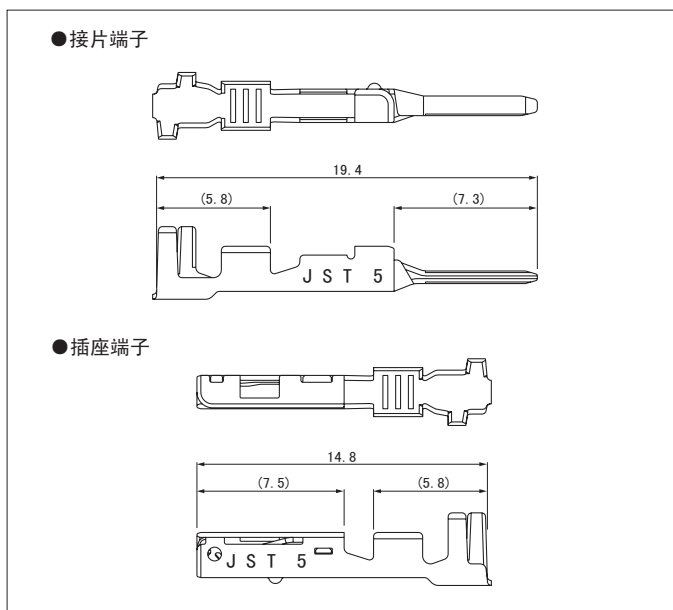
※使用时，请参阅卷首的“端子/连接器”使用注意事项。
※详情请垂询本公司。

※介绍了符合RoHS标准的产品。



JWPS CONNECTOR

端子



型 号		适用电线范围	电线外皮外径 (mm)	数量/ 卷
接片端子	插座端子	AWG#		
SJWPST-21T-M1.0N	SJWPSR-21T-P1.0	22~18	1.75~2.5	4,500

材质、表面处理

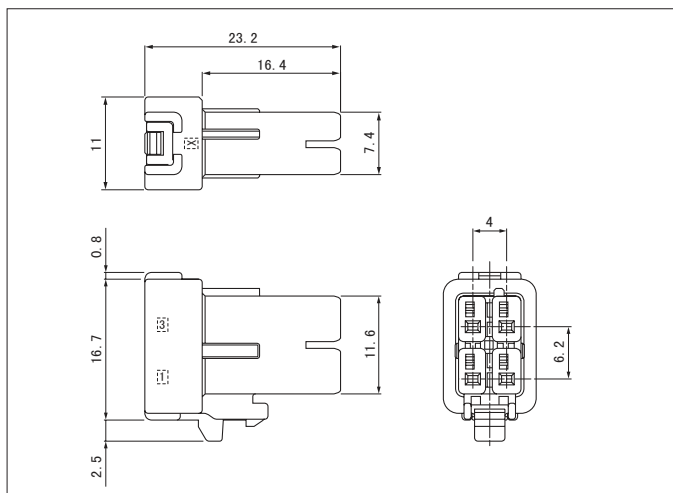
铜合金、镀锡

●符合RoHS标准的产品

端 子	压着机	压着模具		
		压着模具主体	刀刃	压着模具套件
SJWPST-21T-M1.0N	AP-K2N	MKS-L	MK/SJWPSR/T-21-10	APLMK SJWPSR/T21-10
		—	—	—
SJWPSR-21T-P1.0	AP-K2N	MKS-L	MK/SJWPSR/T-21-10	APLMK SJWPSR/T21-10
		—	—	—

注) 有关全自动压着机用的压着模具, 请垂询本公司。

插座塑壳组件



极 数	键 控	型 号	数量/箱
4	X	04R-JWPS-VKLE-DX-A	400
	Y	04R-JWPS-VSLE-DY-A	400
	Z	04R-JWPS-VELE-DZ-A	400

材 质

插座塑壳: 玻璃纤维增强PBT、UL94V-0, X键(黑色), Y键(天然色), Z键(蓝色)

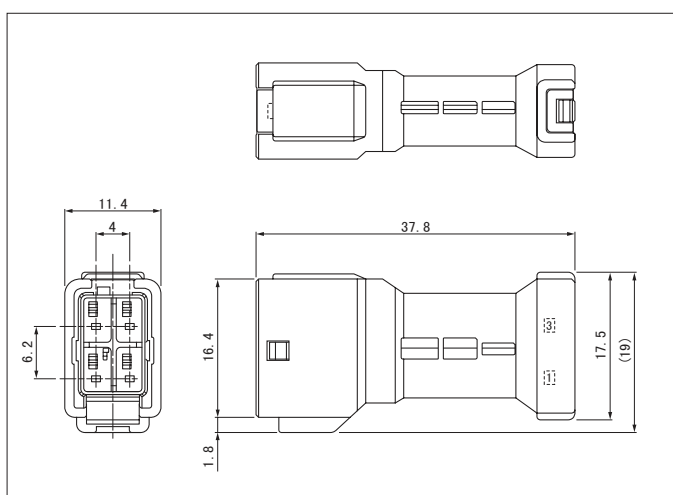
固定器: PBT、UL94V-0, 紫色

密封橡胶板: 硅橡胶, 淡蓝色

●符合RoHS标准的产品

注) 插座塑壳组件配有密封橡胶板与固定器。

接片塑壳组件



极 数	键 控	型 号	数量/箱
4	X	04T-JWPS-VKLE-DX-A1	180
	Y	04T-JWPS-VKSLE-DY-A1	180
	Z	04T-JWPS-VKELE-DZ-A1	180

材 质

接片塑壳: 玻璃纤维增强PBT、UL94V-0, 黑色

密封环支架: 玻璃纤维增强PBT、UL94V-0, X键(黑色), Y键(天然色), Z键(蓝色)

固定器: PBT、UL94V-0, 紫色

密封环: 硅橡胶, 褐色

密封橡胶板: 硅橡胶, 淡蓝色

●符合RoHS标准的产品

注) 接片塑壳组件配有密封橡胶板、固定器、密封环与密封环支架。