



## 1. 产品大类

p-推拉自锁连接器

## 2. 壳体号

14、18、22

## 3. 壳体形式

t-插头、z-插座

## 4. 安装方式

1-墙式安装、2-线缆连接( 插头只有线缆连接)

## 5. 接触件形式

j-插针、k-插孔

## 6. 接触件电镀

1-ag、2-au、3-其他

## 7. 接插件尾部连接方式

y-压接( 插头只有尾部压接)

w-外螺纹连接

h-螺纹过孔连接

## 8. 壳体材料及表面处理

a-铝合金镀镍( 如需其他材质及表面处理可定制)

## 9. 键位

## 4. 性能规范

额定电压	600v ac
额定电流	见下表
工作温度	-40 to 125
耐电压	2500v ac ( 常温 )
绝缘电阻	5000m ( 常温 )
接触电阻	最大0.5m

使用寿命	>10000次
防水	ip67 ( 插合状态 )
盐雾	48h
振动	10 ~ 2000hz,10g
冲击	30g

## 额定电流

壳体号	14	18	22
插针直径	6mm	8m	10.3mm
额定电流 ( 持续 )	120a	200a	300a

如需其他规格请联系我们！

"推拉自锁大电流新能源EVHEV电动汽车充电插头插座连接器"的接口类型为AC/DC，接触件材质是铜合金，针数为1，种类是插头/插座，加工定制为是，形状是圆形，应用范围为航空，型号是14#，18#，22#，工作频率为高频，特性是导电，品牌为szconjoin，绝缘体材质是PBTG20(黑)，支持卡数为单卡，制作工艺是车加工，芯数为1芯