

P280 插针机

[在 TE 官网查看>](#)



应用工具 > 插针机



产品特性

其他

| | |
|-----------------|-----|
| 最大端子数 (seconds) | 2.8 |
| 最丰富的独特产品 | 2 |

参考编号

| | |
|---------|----------|
| TE 内部编号 | CAT-P280 |
|---------|----------|

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 1)



P280 插针机

| | |
|---------|----------|
| TE 产品编号 | CAT-P280 |
|---------|----------|

| | |
|--------------------|-------------------|
| 欧盟RoHS指令2011/65/EU | 尚未经过欧盟 RoHS 符合性审核 |
|--------------------|-------------------|

| | |
|-------------------|------------------|
| 欧盟ELV指令2000/53/EC | 尚未经过欧盟 ELV 符合性审核 |
|-------------------|------------------|

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2)。特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为“符合”的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明“合规”的产品中的此类物质含量未超出阈值。

相关材料

Specification Or Standard

[PIN INSERTION MACHINES DOCUMENTATION REQUEST](#)

English

Catalog Section

[TE Pin Insertion Machines](#)

English