

# DT-XT 6 路插头连接器

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 汽车连接器 > 汽车连接器护套



连接器系统: 线到线

位数: 6

连接器和壳体类型: 插头

中心线 (间距) : 4.5 mm

可密封: 是

## 产品特性

### 产品类型特性

混合型连接器	否
连接器形状	矩形
连接器系统	线到线
连接器和壳体类型	插头
可密封	是
连接器和端子端接到	电线和电缆
主要锁定特性	外壳集成

### 结构特性

位数	6
行数	2

### 主体特性

主要产品颜色	灰色, 白色, 蓝色, 黑色
--------	----------------

### 接触件特性

端子大小	尺寸 16
接合插针直径 (mm)	1.56
接合插针直径 (in)	.061

### 机械附件

接合对准类型	极化, 极化
接合对准	带有
连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂)

**壳体特性**

中心线 (间距) (mm)	4.5
中心线 (间距) (in)	.177

**使用环境**

工作温度 (最大值) (°C)	125
工作温度 (最大值) (°F)	257
工作温度范围 (°C)	-55 - 125
工作温度范围 (°F)	-67 - 257

**包装特性**

封装数量	500
------	-----

**其他**

能够保证连接器位置	否
-----------	---

**参考编号**

TE 内部编号	CAT-J4A-DPC6
---------	--------------

[查看下一页产品](#)

## 产品 (1 of 1)



6CCT GREY PLUG W/SMALL SEAL

TE 产品编号	2600035-2
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	DEUTSCH
系列	DEUTSCH DT-XT

**\*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) 的物质限量要求。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。

