

DT-XT 18 路母端连接器

[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: 18

连接器和壳体类型: 母端, 母端

中心线 (间距): 4.66 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	母端, 母端
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	18
行数	3

主体特性

主要产品颜色	黑色
连接器和键控代码	A, B, C, D, E

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	键控
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)	4.66
中心线（间距）(in)	.183

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	300
------	-----

其他

能够保证连接器位置	否
-----------	---

参考编号

TE 内部编号	CAT-J4A-DRC18
---------	---------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 3)

18CCT RECEP BLACK
KEYING A W/SEAL18CCT RECEP BLACK
KEYING B W/SEAL18CCT RECEP BLACK
KEYING C W/SEAL18CCT RECEP BLACK
KEYING D W/SEAL

TE 产品编号	2600046-1	2600046-2	2600046-3	2600046-4
连接器和键控代码	A	B	C	D
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH
系列	DEUTSCH DT-XT	DEUTSCH DT-XT	DEUTSCH DT-XT	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。

产品 (2 of 3)

18CCT RECEP BLACK
KEYING E W/SEAL18CCT RECEP BLACK
KEYING A W/SEAL & HS18CCT RECEP BLACK
KEYING B W/SEAL & HS18CCT RECEP BLACK
KEYING C W/SEAL & HS

TE 产品编号	2600046-5	2600046-6	2600046-7	2600046-8
连接器和键控代码	E	A	B	C
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH
系列	DEUTSCH DT-XT	DEUTSCH DT-XT	DEUTSCH DT-XT	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。

产品 (3 of 3)

18CCT RECEP BLACK KEYING D W/SEAL
& HS18CCT RECEP BLACK KEYING E W/SEAL
& HS

TE 产品编号	2600046-9	1-2600046-0
连接器和键控代码	D	E
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	DEUTSCH	DEUTSCH
系列	DEUTSCH DT-XT	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。

