

D38999：直式插头，09-98 插件



DEUTSCH | DEUTSCH 38999, DEUTSCH 38999 Series III

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 电路连接器 > 标准圆形连接器



连接器系统: 线到面板, 线到面板

连接器安装类型: 电缆安装 (自由悬挂)

位数: 3

可密封: 是

连接器和端子端接到: 电线和电缆

产品特性

产品类型特性

产品类型	连接器组件
连接器系统	线到面板, 线到面板
可密封	是
连接器和端子端接到	电线和电缆
圆形连接器种类	插头
外壳类型	直式插头

结构特性

位数	3
电源位置数量	0
信号位置数量	3
端子预装	Yes

主体特性

外壳电镀材料	镍 PTFE
外壳基材	铝
圆形连接器绝缘材料类型	硬电介质/硅胶
密封的	否

接触件特性

端子额定电流 (最大值) (A)	7.5
------------------	-----

端子布局方式	9 - 98
--------	--------

圆形连接器端子类型	插座
-----------	----

机械附件

连接器安装类型	电缆安装（自由悬挂）
---------	------------

极性代码	A
------	---

接合对准类型	键控
--------	----

接合固定	带有
------	----

壳体特性

圆形连接器壳体尺寸	9
-----------	---

定位监控	时序
------	----

尺寸

线径 (AWG)	24 - 20
----------	---------

线径 (mm ²)	.2 - .52
-----------------------	----------

使用环境

工作温度范围 (°C)	-65 - 175
-------------	-----------

工作温度范围 (°F)	-85 - 347
-------------	-----------

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

屏蔽	否
----	---

参考编号

TE 内部编号	CAT-D38999-DTS21O
---------	-------------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 1)



PLUG ASSY

TE 产品编号	YDTS26T09-98SAV001
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准豁免要求
产品系列	DEUTSCH
系列	DEUTSCH 38999,DEUTSCH 38999 Series III

***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。

相关材料

[Data Sheet](#)

[DEUTSCH MIL-DTL-38999 Connectors Quick Reference Guide](#)

English

该系列中的其他产品 | [DEUTSCH 38999](#)



标准圆形连接器(2587)

该系列中的其他产品 | [DEUTSCH 38999 Series III](#)



标准圆形连接器(9203)