

YDTS26F11-99SN0000 ✓ 有效

DEUTSCH | DEUTSCH 38999, DEUTSCH 38999 Series III

TE 内部编号 YDTS26F11-99SN0000

Standard Circular Connectors, Cable-to-Panel, 7 Position, Sealable, Wire & Cable, 7.5A Contact Current Rating (Max), Signal, Aluminum

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 电路连接器 > 标准圆形连接器 > Straight Plug: D38999, 11-99 Insert, Electroless Nickel Plating



连接器系统: 线到面板, 线到面板

Number of Positions: 7

Sealable: 是

连接器和端子端接到: 电线和电缆

端子额定电流 (最大值) : 7.5 A

[所有 Straight Plug: D38999, 11-99 Insert, Electroless Nickel Plating \(63\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

产品类型	连接器
连接器系统	线到面板, 线到面板
Sealable	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

Number of Positions	7
电源位置数量	0
信号位置数量	7
端子预装	No

### 主体特性

外壳基材	铝
------	---

### 接触件特性

端子额定电流 (最大值)	7.5 A
反向极性	否

端子布局方式	11 – 99
--------	---------

圆形连接器端子类型	插座
-----------	----

### 机械附件

极性代码	N
------	---

接合对准类型	键控
--------	----

### 壳体特性

圆形连接器壳体尺寸	11
-----------	----

定位监控	0°
------	----

### 尺寸

Wire Size	20 – 24 AWG
-----------	-------------

### 使用环境

工作温度范围	-65 – 200 °C[-85 – 392 °F]
--------	----------------------------

### 操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

### 产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合且适用豁免
--------------------	---------

欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
-------------------	---------

中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	受限材料超出阈值
---	----------

欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SvHCs候选清单: 2021年1月 (211)</p> <p>SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (1.2% in Contact Lead-Copper Alloy)</p> <p>Decamethylcyclopentasiloxane (D5) (5% in Insert subassembly)</p> <p><b>物品安全使用说明:</b> 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p>
-----------------------------	---

卤素含量	尚未进行卤素含量审核
------	------------

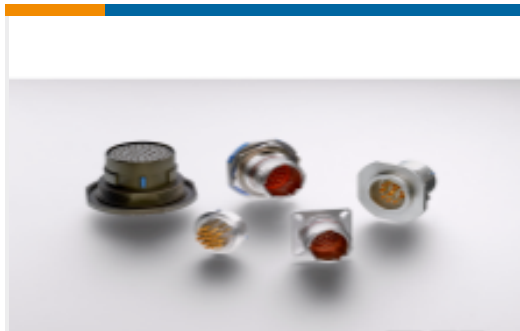
焊接工艺能力	尚未进行焊接工艺可能性审核
--------	---------------

#### 产品合规免责声明

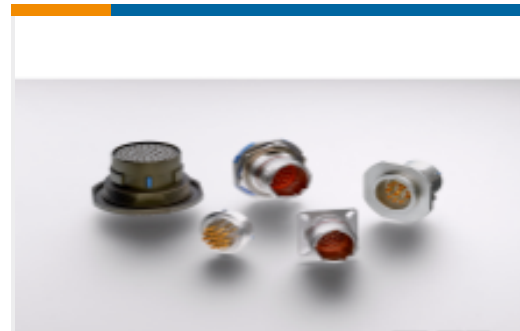
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进

行 CE 标识。元器件产品通常无需进行CE 标识。经 TE 确认符合欧盟 ELV 指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过 0.01%（按重量计算），或符合指令 2000/53/EC (ELV) 附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE 目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

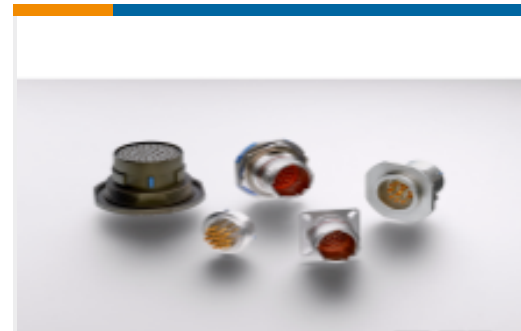
## 配套部件



TE 产品编号 YDTS23H11-99CN0000  
DTS23H11-99CN



TE 产品编号 YDTS23H11-99PN0000  
DTS23H11-99PN



TE 产品编号 YDTS23H11-99XN0000  
DTS23H11-99XN



TE 产品编号 YDTS24H11-99CN0000  
DTS24H11-99CN



TE 产品编号 YDTS24H11-99PN0000  
DTS24H11-99PN



TE 产品编号 YDTS24H11-99XN0000  
DTS24H11-99XN

## 该系列中的其他产品 | DEUTSCH 38999



标准圆形连接器(14020)

## 该系列中的其他产品 | DEUTSCH 38999 Series III



标准圆形连接器(50989)

## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

PLUG ASSY

英文版本

### 数据表/目录页

DEUTSCH MIL-DTL-38999 CIRCULAR CONNECTORS

英文版本