

# DIV46E11-35PN-023 ✓ 有效

DEUTSCH | DEUTSCH 38999, DEUTSCH 38999 Series IV

TE 内部编号 DIV46E11-35PN-023

Standard Circular Connectors, Wire-to-Panel, 13 Position, Sealable, Wire & Cable, Power, Cadmium, O.D., Aluminum, DEUTSCH 38999 Series IV

[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

位数: 13

可密封: 是

连接器和端子端接到: 电线和电缆

端子额定电流 (最大值) : 5 A

## 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	插头

### 结构特性

工厂安装的后壳	否
位数	13
电源位置数量	13
端子预装	No

### 电气特征

工作电压	400 VAC
电压	1300 Vrms

### 主体特性

环境保护类型	弹性体密封
贯穿件类型	否



外壳电镀材料	镉、外径, 镉、外径
--------	------------

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	是
-----	---

#### 接触件特性

端子数量 (尺寸 22D)	13
---------------	----

端子额定电流 (最大值)	5 A
--------------	-----

反向极性	否
------	---

端子布局方式	B35 (11-35)
--------	-------------

圆形连接器端子类型	焊杯插针
-----------	------

#### 机械附件

极性代码	N
------	---

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	B (11)
-----------	--------

定位监控	时序
------	----

#### 尺寸

线径	20 AWG
----	--------

#### 使用环境

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

#### 操作/应用

耐用性等级	500 Cycles
-------	------------

电路应用	电源
------	----

屏蔽	是
----	---

#### 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

欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)

SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240)

超过限值的SVHC:

Pb (1.2% in Contact Lead-Copper Alloy)

Cd (3.85% in Plating)

Decamethylcyclopentasiloxane (D5) (5% in Insert Subassembly)

物品安全使用说明:

使用所需的个人防护装备。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。

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 YDIV44E11-35SN6139  
DIV44E11-35SN-6139

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 IV



标准圆形连接器(158)

## 客户还购买了



TE 产品编号1616058-6  
A703CD (FAA/PMA)=RELAY



TE 产品编号CX1369-000  
BSTS/BSTS-FR 热缩管



TE 产品编号ZPF000000000001261  
097-0267-16 A1267



TE 产品编号1617147-5  
JMGAP-26P = M39016/17-030P



TE 产品编号358279-000  
382C312-50-01-0



TE 产品编号ZPF0000000000007174  
983-ORS 08-98 PN



TE 产品编号1617807-5  
FC-335-SY8= RELAY, 3PST



TE 产品编号YDTS20Y13-98XNV001  
HERM RECP

## 文档

### 产品图纸

[PLUG ASSY](#)

[英文版本](#)

### 数据表/目录页

[MIL-DTL-38999 Series IV Connectors](#)

[英文版本](#)