

EDFA202NN00000501000 ✓ 有效

TE 内部编号 EDA202N00000501000

Cable-to-Panel, Power, Panel Mount, Electrodeposited Nickel, Zinc Alloy, PBT+PA, 15 Shell Size, Shielded, Metal, -20 – 130 °C [-4 – 266 °F]

[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

可密封: 否

电路应用: 电源

连接器安装类型: 面板安装

外壳电镀材料: 电镀镍

## 产品特性

### 产品类型特性

连接器产品类型	连接器组件
连接器系统	线到面板
可密封	否
外壳类型	金属

### 电气特征

工作电压	63 VDC, 630 VDC
------	-----------------

### 主体特性

环境保护	IP67
外壳电镀材料	电镀镍
外壳基材	锌合金
圆形连接器绝缘材料类型	PBT+PA

### 机械附件

面板安装特性类型	带安装孔的凸缘
接合固定类型	推拉式自锁



## 连接器安装类型

面板安装

## 壳体特性

## 圆形连接器壳体尺寸

15

## 使用环境

## 工组温度范围

-20 – 130 °C[-4 – 266 °F]

## 操作/应用

## 耐用性等级

500 Cycles

## 电路应用

电源

## 屏蔽

是

## 行业标准

## UL 阻燃性等级

UL 94V-0

## 与已批准的标准产品兼容

UL

## 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: 2025年1月 (247)

SVHC候选清单的声明更新至: 2024年6月 (241)

超过限值的SVHC:

Pb (3.5% in Component)

物品安全使用说明:

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



## 客户还购买了





## 文档

### CAD 文件

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_EDA202N00000501000\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_EDA202N00000501000\\_A.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_EDA202N00000501000\\_A.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

### 数据表/目录页

[915 Durchfuehrung 9-polig, Flansch 25x25 EDFA202NN00000501000 DE/EN](#)

德语

[EDA202N00000501000](#)

英文版本

[fuer Datenblaetter, die online konfigurierbar sind](#)

德语