

# 30 AWG SFP28 对 SFP28 电缆 组件



[在 TE 官网查看>](#)

电缆组件 > 铜质电缆组件 > 插拔式 I/O 电缆部件

电缆类型为 Madison TurboTwin (圆护套电缆) 的 SFP28 转 SFP28 直连可插拔 I/O 电缆组件。30 AWG 线径，数据速率为 25 GBS。



线束类型: SFP28

电缆组件 (A 端): SFP28 插头

电缆组件 (B 端): SFP28 插头

线径: .051 mm<sup>2</sup>

## 产品特性

### 参考编号

TE 内部编号

CAT-C11-N4901114

### 产品类型特性

线束类别

工业标准, 高速

插销种类

拉片释放

线束类型

SFP28

电缆种类

Madison TurboTwin - 圆形夹套式

电缆组件 (A 端)

SFP28 插头

电缆组件 (B 端)

SFP28 插头

### 结构特性

位数

4

线对数量

2

信号位置数量

4

### 电气特征

阻抗 (Ω)

100

### 信号特征

数据速率 (Gb/s)

25

### 主体特性

绝缘套管材料

PVC

电缆颜色	黑色
均衡	否
电缆易燃性等级	CL2

#### 尺寸

线径 (AWG)	30
线径 (mm <sup>2</sup> )	.051
电缆外径 (mm)	4.37
电缆外径 (in)	.172

#### 操作/应用

屏蔽	是
无卤素	否

#### 其他

电缆组件配置	双头
电缆组件长度 (m)	.5, 1, 1.5, 2, 2.5, 3
电缆组件长度 (ft)	.164, 3.28, 4.92, 6.56, 8.2, 9.84

[查看下一页产品](#)

## 产品 (1 of 2)

SFP28 DIRECT ATTACH CA,  
1.5M, 30AWGSFP28 DIRECT ATTACH CA,  
2.5M, 30AWGSFP28 DIRECT ATTACH CA,  
3M, 30AWGSFP28 DIRECT ATTACH CA,  
2M, 30AWG

TE 产品编号	2821222-4	2821222-6	2821222-1	2821222-2
电缆组件长度	1.5 m	2.5 m	3 m	2 m
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求	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	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准

**\*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 2)

SFP28 DIRECT ATTACH CA, 1M,  
30AWGSFP28 DIRECT ATTACH CA, 0.5M,  
30AWG

TE 产品编号	2821222-3	2821222-5
电缆组件长度	1 m	.5 m
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求	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	符合欧盟 ELV 标准

**\*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。

