

M12 D-code 4pin Male to RJ45 Cable Assembly, Cat5e TPE 24AWG Unshielded



[在 TE 官网查看>](#)

电缆组件 > 铜质电缆组件 > M8/M12 电缆组件



M8/M12 应用类型: 工业以太网

工业协议: 以太网

位数: 4

连接器和键控代码: D

线束类型: M12 到 RJ45

产品特性

参考编号

TE 内部编号

CAT-SI1113-M1G

产品类型特性

线束类型

M12 到 RJ45

电缆组件 (A 端)

M12 插头

电缆组件 (B 端)

RJ45 插头

结构特性

股数

7

位数

4

电气特征

工作电压 (VAC)

30

工作电压 (VDC)

30

主体特性

连接器颜色 (A 端)

黑色

绝缘套管材料

TPE

连接器颜色 (B 端)

黑色

连接器和键控代码

D

机械附件

连接器方向 (A 端)	直式
-------------	----

连接器方向 (B 端)	直式
-------------	----

壳体特性

外壳材料	PA66+25GF
------	-----------

操作/应用

M8/M12 应用类型	工业以太网
-------------	-------

屏蔽	否
----	---

行业标准

工业协议	以太网
------	-----

其他

电缆组件长度 (m)	.5, 1, 1.5, 2, 3, 4, 5, 7, 10
------------	-------------------------------

电缆组件长度 (ft)	1.6, 3.2, 4.9, 6.5, 9.8, 13.1, 16.4, 22.9, 32.8
-------------	---

电缆组件配置	双头
--------	----

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 3)



M12D4-MS-RJ-TPE-24UNSH-TEAL-5.0M



M12D4-MS-RJ-TPE-24UNSH-TEAL-1.0M



M12D4-MS-RJ-TPE-24UNSH-TEAL-10M



M12D4-MS-RJ-TPE-24UNSH-TEAL-4.0M

TE 产品编号	TCD2473A201-005	TCD2473A201-002	TCD2473A201-007	TCD2473A201-040
电缆组件长度	5 m	1 m	10 m	4 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 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求

***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 3)



M12D4-MS-RJ-TPE-24UNSH-TEAL-3.0M



M12D4-MS-RJ-TPE-24UNSH-TEAL-1.5M



M12D4-MS-RJ-TPE-24UNSH-TEAL-0.5M



M12D4-MS-RJ-TPE-24UNSH-TEAL-2.0M

TE 产品编号	TCD2473A201-004	TCD2473A201-003	TCD2473A201-001	TCD2473A201-020
电缆组件长度	3 m	1.5 m	.5 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 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求

***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 (3 of 3)



M12D4-MS-RJ-TPE-24UNSH-
TEAL-7.0M

TE 产品编号	TCD2473A201-006
电缆组件长度	7 m
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

***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](#)

[M8/M12 Cable Assemblies Brochure](#)

English