

MC8010-K-25-32PN ✓ 有效

ARINC 801

TE 内部编号 YMC8010-K-25-32PN0

ARINC 801, MC801 Fiber Connectors, 25 MC801 Fiber Connector

Shell Size, 32 Position, Stainless Steel, Passivated MC801 Fiber

Connector Finish

[在 TE 官网查看>](#)



光纤 > 光纤连接器 > 加固型光纤连接器 > MC801 光纤连接器



MC801 光纤连接器壳体尺寸: 25

MC801 光纤连接器位置数量: 32

MC801 光纤连接器外壳材料: 不锈钢

MC801 光纤连接器涂层: 钝化

产品特性

结构特性

MC801 光纤连接器位置数量	32
-----------------	----

壳体特性

MC801 光纤连接器壳体尺寸	25
-----------------	----

MC801 光纤连接器外壳材料	不锈钢
-----------------	-----

MC801 光纤连接器涂层	钝化
---------------	----

其他

Terminus Body Material	Nickel-Plated Copper
------------------------	----------------------

Alignment Dowel Pin Material	Stainless Steel
------------------------------	-----------------

Spring Material	Stainless Steel
-----------------	-----------------

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	不符合
--------------------	-----

欧盟ELV指令2000/53/EC	未进行合规性审核
-------------------	----------

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SvHCs候选清单: 2021年7月 (219) SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211)
-----------------------------	---



超过限值的SVHC：
Not Yet Reviewed

卤素含量

尚未进行卤素含量审核

焊接工艺能力

回流焊接可达到 245°C

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



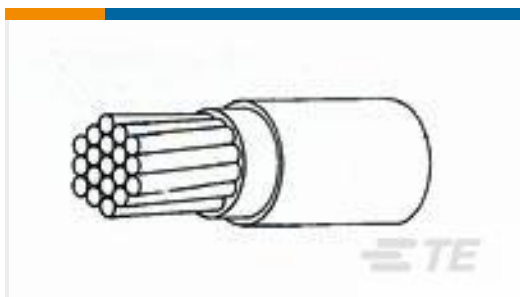
TE 产品编号 YMC8016-K-25-32SN0
ARINC 801, TYPE 1 PLUG CONNECTOR

该系列中的其他产品 | ARINC 801



MC801 光纤连接器(131)

客户还购买了



TE 产品编号 265101-000
44A0811-8-2



TE 产品编号 972970-000
55A1131-12-0/2/9-9



TE 产品编号 EK4878-000
BTH1-09-04-1-B-SB



TE 产品编号 EM3624-000
214A032-25C-0



文档

产品图纸

[ARINC 801, TYPE 1 RECEPTACLE CONNECTOR](#)

英文版本

数据表/目录页

[MC801 Fiber Optics](#)

英文版本