



光纤 > 光纤连接器 > 扩束光纤外壳



连接器和壳体类型: 母端, 母端

穿板式: 密封

面板安装特性类型: D-孔 (防松螺母)

外壳材料: 铝合金

连接器安装类型: 面板安装

产品特性

产品类型特性

光纤产品类型	连接器壳体套件
连接器和壳体类型	母端, 母端

主体特性

外壳表面涂层	硬质阳极氧化本色
保护帽材料	热塑塑料
穿板式	密封

机械附件

面板安装特性类型	D-孔 (防松螺母)
连接器安装类型	面板安装

壳体特性

外壳材料	铝合金
------	-----

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 (.4% in Aluminum Alloy)

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

低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC

焊接工艺能力

不适合采用焊接工艺

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 1374759-2
INSERT ASSY, 4XMM, MINI



TE 产品编号 1374759-4
INSERT ASSY, 2XMM, MINI



TE 产品编号 1588129-2
INSERT ASSY, MINI EB 2X1310/1550 SM



TE 产品编号 1588129-3
INSERT ASSY, MINI EB 4X1310/1550 SM



TE 产品编号 1828698-1
SHELL KIT,PRO BEAM MINI,PLUG, EPDM,AL



TE 产品编号 1516228-2
CADPTKIT,PBM SLDBLK,5.6 EPDM



TE 产品编号 1516228-3
CADPTKIT,PBM SLDBLK,6.2 EPDM



TE 产品编号 1918023-1
CURING FIXURE, PRO BEAM MINI

客户还购买了



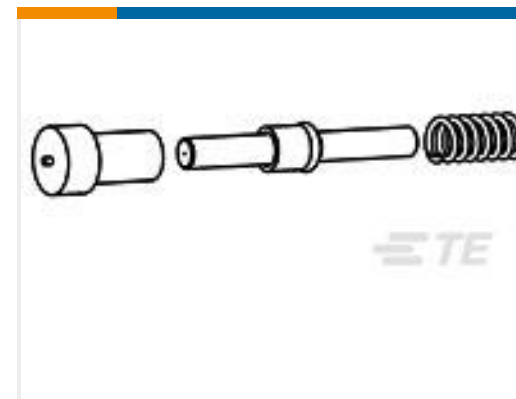
TE 产品编号NB15982001
RT-375-1/4-X-STK



TE 产品编号1918931-5
CABLE ADPT, PLUG, HA, 5.7mm, PRO BEAM Jr



TE 产品编号1515743-1
INSERT ASSEMBLY, 2xMM, PRO BEAM Jr.



TE 产品编号1588801-1
Ferrule Kit, PRO BEAM Sr, 126 um Flat BEAM Jr.



TE 产品编号1693001-1
INSERT ASSY, PRO BEAM SR, MM

文档

产品图纸

[SHELL KIT SEAL BH PRO BEAM MINI HA](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_1918185-1_B.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1918185-1_B.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1918185-1_B.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

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

[Rugged Fiber Optics](#)

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本