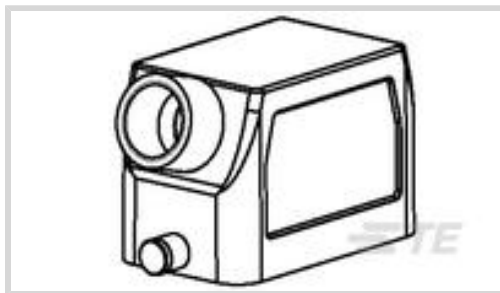




连接器 > 矩形连接器 > 矩形连接器护罩和底座



护罩和底座连接器产品类型: 护罩

电缆入口位置: 侧

护罩和底座锁闭装置类型: 侧卡箍

产品特性

产品类型特性

护罩和底座连接器产品类型

护罩

主体特性

主要产品颜色

灰色

电缆入口位置

侧

机械附件

锁闭装置位置

壳体底部

螺纹尺寸

PG21

护罩和底座锁闭装置类型

侧卡箍

壳体特性

外壳材料

冲模压铸铝

尺寸

产品宽度

82.5 mm[3.248 in]

产品长度

95 mm[3.74 in]

产品高度

79 mm[3.11 in]

包装特性

封装数量

3

封装方法

零散零件

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: 2020年1月（205） 不含REACH SVHC
卤素含量	不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br或 Cl > 900 ppm。
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>

该系列中的其他产品 | HDC IP65



矩形连接器护罩和底座(1258)

客户还购买了



TE 产品编号640250-1
01P SL156 HSG W/LCK RAMP NATL



TE 产品编号T2020082201-000
HD-008-F



TE 产品编号T0931003003-000
CODING-PIN-M3



TE 产品编号1-480711-9
15P UMNL CAP HSG BLK

