

2213759-3 ✓ 有效

SOLARLOK | SOLARLOK PV4-S DC Connector

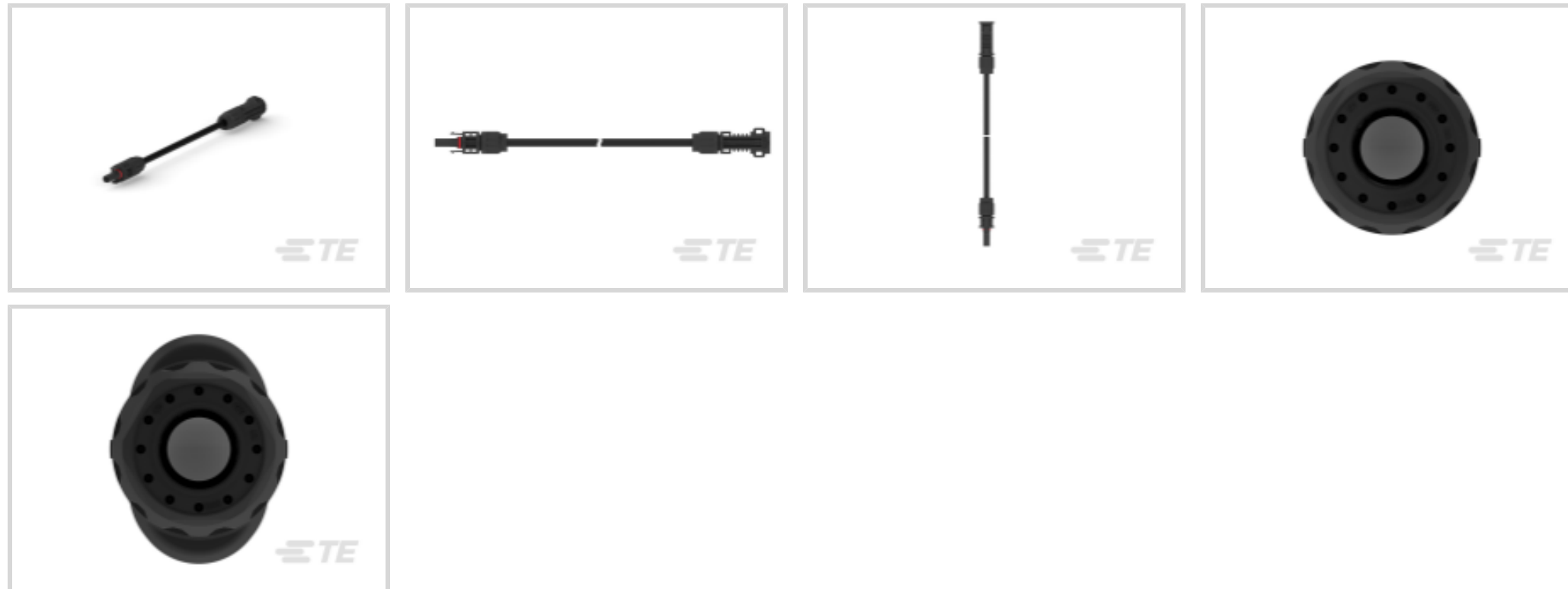
TE 内部编号 2213759-3

Solar Connectors & Adapters, Jumper Cable, Plug-Socket, Copper Alloy, 12 AWG Wire Size, 4 mm² Wire Size, SOLARLOK PV4-S DC Connector

[在 TE 官网查看>](#)



能源和电力产品 > 光伏连接器和适配器 > SOLARLOK PV4-S 直流压接连接器



光伏连接器类型: **跳接电缆**

光伏连接器种类: **插头-插座**

端子基材: **铜合金**

线径: 4 mm²

[所有 SOLARLOK PV4-S 直流压接连接器 \(50\)](#)

产品特性

产品类型特性

产品类型	电缆组件
光伏连接器类型	跳接电缆
光伏连接器种类	插头-插座

接触件特性

端子表面涂层	锡
端子基材	铜合金

壳体特性

壳体颜色	黑色
外壳材料	聚苯醚 (PPE) + 聚苯乙烯 (PS)

尺寸

电缆长度	500 mm [19.69 in]
线径	4 mm ²

包装特性

封装数量

72

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

欧盟ELV指令2000/53/EC

符合

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

没有超出阈值的受限材料

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: 2021年1月 (211)
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

尚未进行焊接工艺可能性审核

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

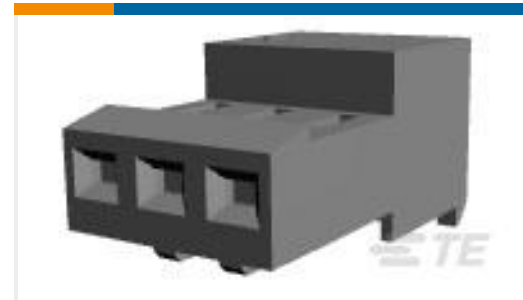
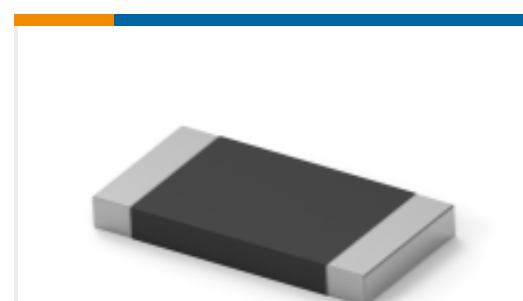


该系列中的其他产品 | [SOLARLOK PV4-S DC Connector](#)



光伏连接器和适配器(35)

客户还购买了

TE 产品编号2-36152-1
PIDG 22-16 22-18 MIL R 6; TAPETE 产品编号3-640469-3
03P MTA100 CONN ASSY ON TAPETE 产品编号2-2270025-1
SOCKET CONNECTOR KITS, PV4-S1F* 4-6MM2TE 产品编号1393793-5
V23105A5308A201TE 产品编号5557785-1
MJ,8POS,R/A,LPFTE 产品编号1825096-1
TPA11CGPC004TE 产品编号1623149-1
CRG0805 1% 20KTE 产品编号1623191-1
CRG0805 1% 30KTE 产品编号3-2176345-3
CRGCQ 1210 4K7 1%TE 产品编号2-2176422-5
TLRP 2512 3.0W R025 1% 25PPM 4K RL

文档

产品图纸

JUMPER ASSEMBLY PV4S, 1.5KV, 500MM

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2213759-3_A.2d_dxf.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2213759-3_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2213759-3_A.3d_stp.zip](#)

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

[1-1773888-9 SolarCatalog](#)

英文版本

[SOLARLOK PV Edge Junction Box](#)

英文版本