



能源和电力产品 > 电源电缆附件 > 可分离连接器 > 可插拔连接



产品供货情况: **全球**

安装说明: **英语**

电压等级: ≤ 42 kV

衬套类型: 630A/1250A

产品特性

产品类型特性

衬套类型	630A/1250A
------	------------

电气特征

电压等级	≤ 42 kV
------	---------

操作/应用

可插拔连接产品类型	T 型连接器
获得船舶-海洋-造船认证	是

行业标准

与已批准的标准产品兼容	HD629.1-S3
-------------	------------

产品供货情况

产品供货情况	全球
--------	----

其他

安装说明	英语
------	----

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

不在合规性范围内

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: 2025年1月 (247)

SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月 (247)

超过限值的SVHC:

Pb (3% in Component Part)

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 CAT-RSTI
屏蔽式可分离连接器 1250 A



TE 产品编号 CS8930-000
RSTI-68SA1210



TE 产品编号 CAT-ELBC-24
用于 C 型套管的可分离连接器, 630A



TE 产品编号 CR6115-005
RSTI-6856

客户还购买了



TE 产品编号9998552005
DWTC-16/4-X-STK



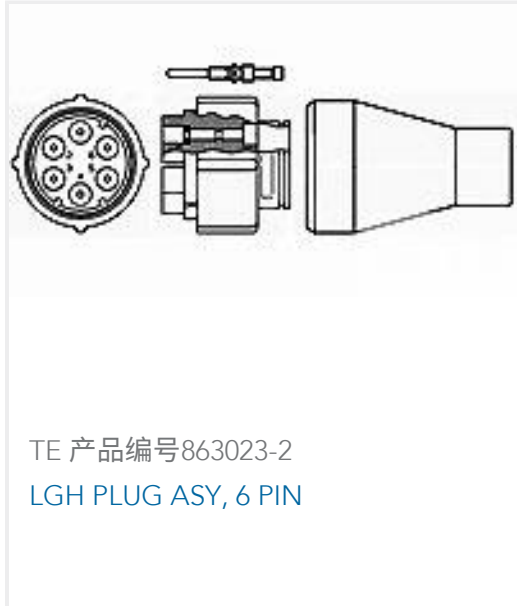
TE 产品编号CN9356-011
RSTI-68TRL



TE 产品编号211870-2
SEALING CAP ASSY,SZ 13,CPC



TE 产品编号1-794611-1
MICRO MNL RPT CNT,LS PC,15AU,L



文档

产品图纸

[RSTI-68TR](#)

英文版本

数据表/目录页

[TE's RAYCHEM SCREENED COUPLING CONNECTORS RSTI-CC-58](#)

英文版本