

Raychem | Raychem TXR

TE 内部编号 EH2558-000

Raychem TXR, Ruggedized Backshells &amp; Adapters

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 &gt; 连接器后盖和适配器 &gt; 加固型后盖和适配器



连接器常规规格编号: MIL-DTL-38999 系列 III/类 C、F、K、W, MIL-DTL-38999 系列 IV/类 C、F、W, MIL-DTL-38999 系列 IV/类 F、W

后壳材料: 铝

适配器电镀材料: 镍 (AMS-QQ-P-416, II 型, 3 类)

电缆直径范围: 11.1 – 17.8 mm [.438 – .7 in]

适配器角度: 直式

## 产品特性

### 产品类型特性

包括端接装置	TR14BI
插拔式 I/O 附件类型	Tinel-Lock 适配器
适配器角度	直式
端接器件类型	Tinel-Lock 环, Tinel-Lock 适配器, 侧面插入 Tinel-Lock 环
连接器壳体尺寸	11, B

### 主体特性

颜色	草绿色
后壳材料	铝
适配器电镀材料	镍 (AMS-QQ-P-416, II 型, 3 类)
TE 适配器代码	40
适配器入口尺寸	14

### 端接特性

编织层端接	Tinel-Lock 环
-------	--------------

### 尺寸

电缆入口直径	.2 – 22.2 mm [.01 – .88 in]
电缆直径范围	11.1 – 17.8 mm [.438 – .7 in]

### 使用环境

耐盐雾性	500 Hr
工作温度范围	-65 – 175 °C [-85 – 347 °F]

### 行业标准

连接器详细规格编号	D38999/20, D38999/24, D38999/26, D38999/40, D38999/42, D38999/46, D38999/47
-----------	---

### 其他

连接器常规规格编号	MIL-DTL-38999 系列 III/类 C、F、K、W, MIL-DTL-38999 系列 IV/类 C、F、W, MIL-DTL-38999 系列 IV/类 C、W, MIL-DTL-38999 系列 IV/类 F、W
-----------	--

### 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	不符合
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)	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1月 (211) SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211) 超过限值的SVHC: Pb (.3% in BODY & NUT) Cd (3% in BODY & NUT) 物品安全使用说明: 使用所需的个人防护装备。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 - 每种匀质材料的 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



## 该系列中的其他产品 | Raychem TXR



## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

[TXR40AB00-1014BI](#)

[英文版本](#)

### 数据表/目录页

[Circular Backshells](#)

[英文版本](#)

TXR40AB00-1014BI

Raychem TXR, Ruggedized Backshells & Adapters

