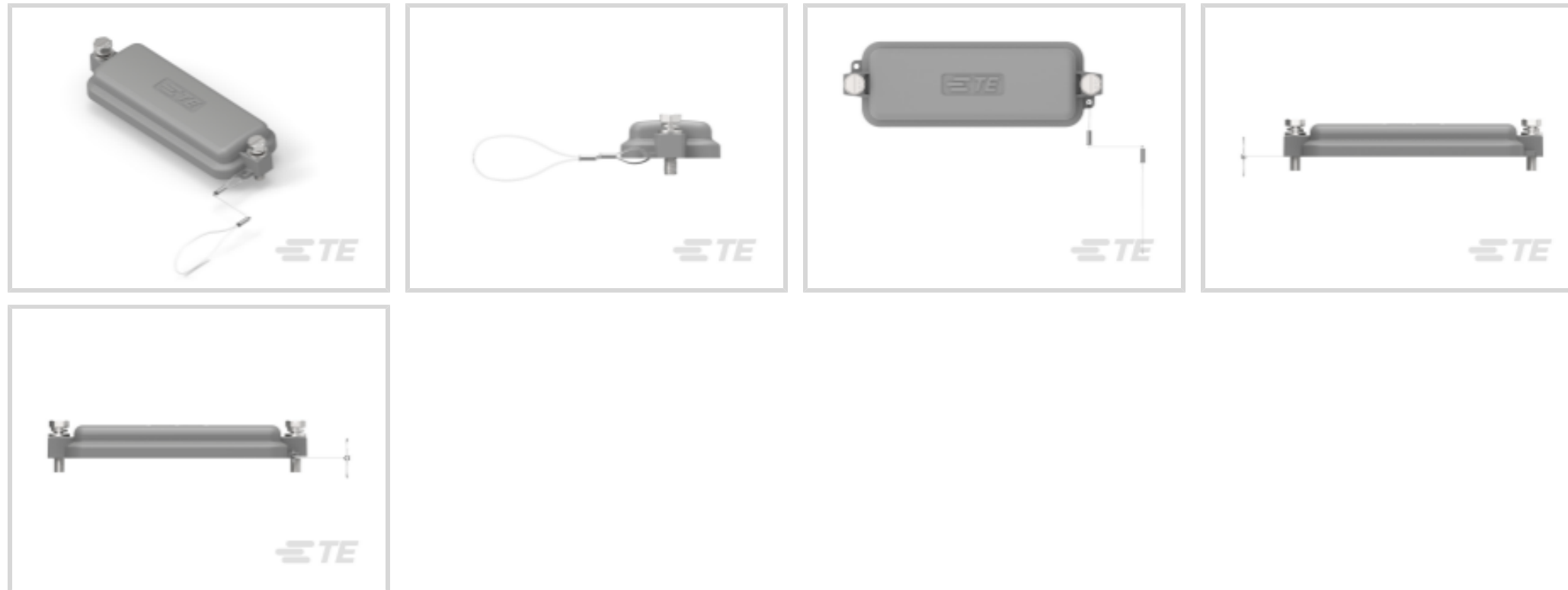




连接器 > 矩形连接器 > 防护罩



护罩和底座连接器产品类型: 外壳

## 产品特性

### 产品类型特性

护罩和底座连接器产品类型

外壳

## 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

未进行合规性审核

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: 2020年1月 (205)

超过限值的SVHC:

Pb (.35% in Pb-Alloy in Steel)

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

尚未进行卤素含量审核

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



TE 产品编号 T1852242121-000  
H24BK-SGR-PG21



TE 产品编号 T1852242125-000  
H24BK-SGR-M25



TE 产品编号 T1852242221-000  
H24BK-SGR-2PG21



TE 产品编号 T1852242225-000  
H24BK-SGR-2M25



TE 产品编号 T1862242225-000  
H24BK-SGRB-2M25



TE 产品编号 T1862243216-000  
H24BK-SGRB-2M32/16

## 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 1473203-1  
025 CAP ASSY 16P P/BACK BRCKT



TE 产品编号 1-480708-9  
12P UMNL PLUG HSG BLK



TE 产品编号 T0931003003-000  
CODING-PIN-M3



TE 产品编号 170221-3  
TAB WITH LANCE FOR M.I.C.



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



TE 产品编号 5-1415073-1  
RT3S4R24



TE 产品编号 T1610062120-000  
H6B-SGRS-M20



## 文档

### 产品图纸

[H24BK-KDBP](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_T1002241101-000\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_T1002241101-000\\_A.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_T1002241101-000\\_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

[HEAVY DUTY CONNECTORS](#)

英文版本

### 产品规格

[应用规格](#)

英文版本