

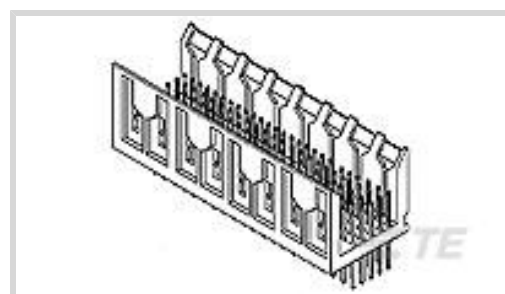
5223010-1 ✓ 有效

Z-PACK Future Bus+

TE 内部编号 5223010-1

TE 内部产品描述 FB-5R,ASY,030,SIG,HDR,SL,4.25

[在 TE 官网查看>](#)



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: 2024年1月（240） 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	通孔回流焊可达到 260°C

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 5223008-1
FB-5R,ASY,030,SIG,REC,EN,3.55



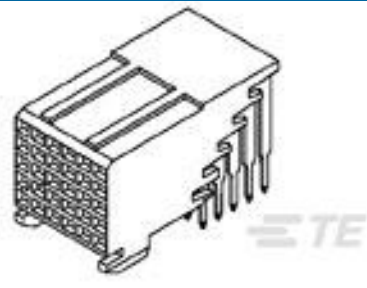
TE 产品编号 5223004-1
FB-5R,ASY,30,SIG,REC,SL,2.73



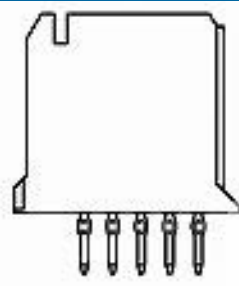
TE 产品编号 5223007-1
FB-5R,ASY,300,SIG,REC,SL,3.53



TE 产品编号 5223652-1
2MM FB,5RV,REC,ASY,030,PF,4.25



TE 产品编号 223004-1
FB-5R,ASY,030,SIG,REC,SL,2.73

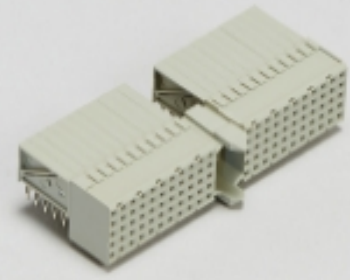


TE 产品编号 5223668-1
2MM FB,5RV,REC,ASY,030,PF,3.20

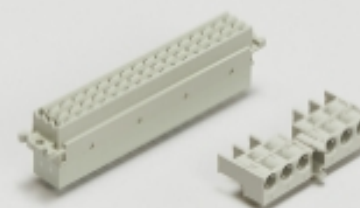
该系列中的其他产品 | Z-PACK Future Bus+



矩形电源连接器(35)



硬公制背板连接器(1)



背板连接器壳体(19)

客户还购买了



TE 产品编号206070-8
CABLE CLAMP KIT #17



TE 产品编号DT04-2P
REC, 2P, GRY, N



TE 产品编号DT06-2S
PLG, 2P, GRY, N



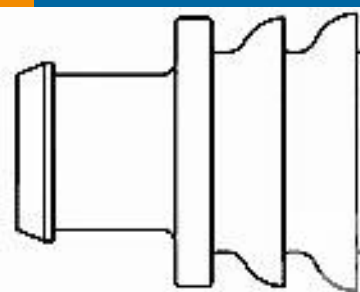
TE 产品编号W2S
Wedgelocks: DEUTSCH DT



TE 产品编号0460-202-16141
DEUTSCH Solid Contacts



TE 产品编号282104-1
AMP SUPERSEAL 1.5MM, 连接器壳体



TE 产品编号281934-2
SINGLE WIRE SEAL

文档

产品图纸

[FB-5R,ASY,030,SIG,HDR,SL,4.25](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

[3D](#)



下载查看

[ENG_CVM_CVM_5223010-1_O.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_5223010-1_O.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_5223010-1_O.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

产品规格

[应用规格](#)

英文版本

机构认证

[UL 报告](#)

英文版本