



HDC IP68 EMC

TE 内部编号 1-1106461-8

TE 内部产品描述 EMV.24/64.STO.1.M32.G+STS.1.M32.G

[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	低溴/氯 - 每种匀质材料的 Br 和 Cl < 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>

该系列中的其他产品 | HDC IP68 EMC



矩形连接器护罩和底座(445)




连接器盖帽(4)

客户还购买了



TE 产品编号T1902246232-009
H24BPR-TS/GHC-2M32-EMC-C



TE 产品编号1SNA168521R2200
BJM8-3



TE 产品编号1SNA206722R0200
AL4-M3-R1



TE 产品编号1SNA519300R0200
SCP12-2



TE 产品编号1490056-1
INSERT, GUARD



TE 产品编号1SNA163155R2600
REH3 BLANK



TE 产品编号238011-6
SPACER, BLOCK-CRIMPER (.074)



TE 产品编号3-1106204-5
HIP/EMV.24/64.SKB



TE 产品编号1106402-1
EMV.3/4.STO.1.M16.G



TE 产品编号4-1102760-5
EMV-K.24/64.AG

文档

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-1106461-8_A_c-1-1106461-8-a.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-1106461-8_A_c-1-1106461-8-a.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-1106461-8_A_c-1-1106461-8-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](#)。