

HDP24-24-35PE ✓ 有效

DEUTSCH | DEUTSCH HD, DEUTSCH HDP

TE 内部编号 HDP24-24-35PE

35 Position Housing, Housing for Male Terminals, Wire-to-Panel, Sealable, Black, Wire & Cable, Power, Panel Mount, -55 – 125 °C [-67 – 257 °F], Hybrid

[在 TE 官网查看>](#)



Automotive Parts > 汽车连接器 > 汽车连接器护套 > DEUTSCH HDP20 Housings



位数: 35

连接器和壳体类型: 公端子护套

接合插针直径: 1 mm, 1.6 mm [.04 in, .063 in]

连接器系统: 线到面板

可密封: 是

[所有 DEUTSCH HDP20 Housings \(357\)](#)

产品特性

产品类型特性

混合型连接器	是
连接器形状	圆形
连接器和壳体类型	公端子护套
连接器系统	线到面板
可密封	是
主要锁定特性	触点固定器
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

空白孔位	0
连接器密封件代码	E 密封件
位数	35

电气特征

工作电压	250 VDC
标称电压架构	12 V, 24 V, 48 V

主体特性

出线角度	180°
主要产品颜色	黑色

接触件特性

端子大小	尺寸 16, 尺寸 20
端子类型	插针
接合插针直径	1 mm, 1.6 mm [.04 in][.063 in]
端子额定电流 (最大值)	7.5 A, 13 A

机械附件

应力消除	不带
端子位置保证	否
接合对准类型	极性定位槽
接合对准	带有
连接器安装类型	面板安装

壳体特性

外壳材料	PA 66 GF
------	----------

尺寸

兼容的绝缘直径范围	1.4 – 3.8 mm, 3.6 – 5.2 mm [.055 – .15 in][.14 – .204 in]
产品宽度	47.6 mm [1.87 in]
产品长度	50.8 mm [2 in]
连接器高度	41.9 mm [1.65 in]

使用环境

工作温度 (最大值)	125 °C [257 °F]
工组温度范围	-55 – 125 °C [-67 – 257 °F]

操作/应用

电路应用	电源
------	----

行业标准

IP 等级	IP67
UL 阻燃性等级	UL 94V-0

包装特性

封装数量	150
封装方法	Tray

其他



可维修	是
能够保证连接器位置	否

产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

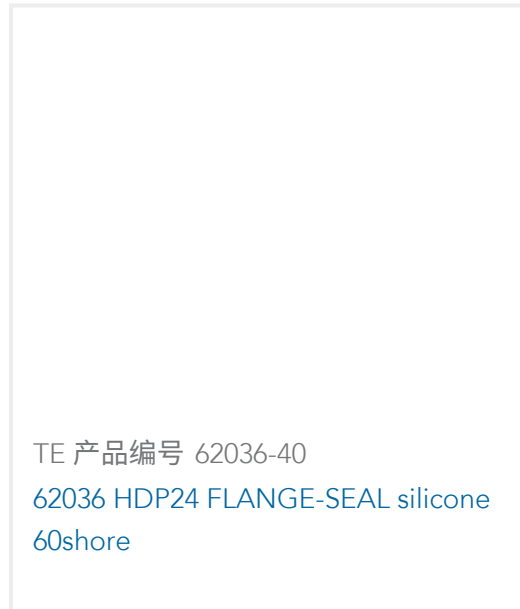
欧盟RoHS指令2011/65/EU	未进行合规性审核
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	未针对中国 RoHS 符合性进行审核
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2025年1月 (247)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2023年1月 (233)</p> <p>超过限值的SVHC：</p> <p>Octamethylcyclotetrasiloxane (D4) (.4% in component)</p> <p>物品安全使用说明： 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。</p>
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
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





该系列中的其他产品 | DEUTSCH HD



该系列中的其他产品 | DEUTSCH HDP



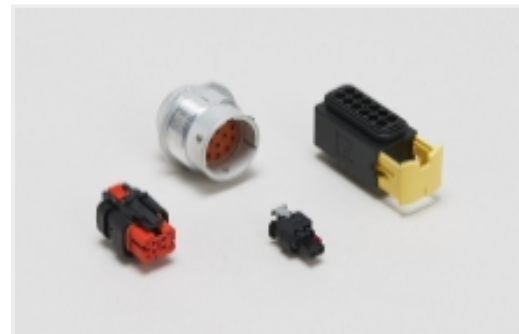
Automotive Seals & Cavity Plugs(1)



其他汽车连接器附件(6)



插入和拔出工具(11)



汽车连接器护套(357)



连接器后盖(10)



连接器密封件和盲堵(1)

客户还购买了



TE 产品编号HDP26-18-21PN
PLG, 21P, BLK, N, 20, P



TE 产品编号1062-20-0177
SOC, SF, SIZE 20, 16-22, SN/SN



TE 产品编号CAT-D485-CH8172
DEUTSCH DTM Housings



TE 产品编号T4131512051-000
M12,REAR MOUNT,FEMALE,D,5P,
SOLDER WIRE



TE 产品编号3-31173-3
BUDG R 22-16COMM 22-18MIL 5/16



TE 产品编号1-1743282-2
8POS MQS REC COD B



TE 产品编号2307011-1
CU ALLOY,FERRULE,8MM HV,90DEG,
50 SQMM



TE 产品编号9-2367337-1
2POS,CSS SIZE 20,SOC OUTER HSG
ASSY,SLD

文档

产品图纸

[REC, 35P, BLK, E, 16/20, P](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_HDP24-24-35PE_D.2d_dxf.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_HDP24-24-35PE_D.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_HDP24-24-35PE_D.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

[DEUTSCH HD30 & HDP20 CONNECTOR SERIES](#)

英文版本

[ICT Terminals and Connectors Catalogue](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本

机构认证

[UL 报告](#)

英文版本