

DEUTSCH HD10 插头防尘帽

DEUTSCH | DEUTSCH HD10

[在 TE 官网查看>](#)



Automotive Parts > 汽车连接器附件 > 汽车连接器盖帽



位数: 3

主要产品颜色: 灰色

保护和应力消除附件类型: 防尘帽

主要产品材料: PA GF

应力消除: 不带

产品特性

参考编号

TE 内部编号	CAT-H3910-PC1748
---------	------------------

产品类型特性

可密封	是
保护和应力消除附件类型	防尘帽

结构特性

位数	3, 6, 9
----	---------

主体特性

主要产品颜色	灰色
主要产品材料	PA GF

机械附件

应力消除	不带
------	----

使用环境

与连接器种类兼容	插头
工作温度 (最大值) (°C)	125
工作温度 (最大值) (°F)	257
工组温度范围 (°C)	-55 - 125
工组温度范围 (°F)	-67 - 257

行业标准

IP 等级	IP6K9K
-------	--------

UL 阻燃性等级

UL 94V-0

包装特性

封装数量

1, 1100

封装方法

Box

其他

可维修

是

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 2)



DUST CAP, 3P, PLG, GRY, LANYARD, HD10



DUST CAP, 6P, PLG, GRY, LANYARD, HD10



DUST CAP



DUST CAP, 6P, PLG, GRY, HD10

TE 产品编号	HDC14-3-JDL	HDC14-6-JDL	HDC14-3	HDC14-6
位数	3	6	3	6
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	尚未经过欧盟 RoHS 符合性审核	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH	DEUTSCH
系列	DEUTSCH HD10	DEUTSCH HD10	DEUTSCH HD10,DEUTSCH HD	DEUTSCH HD10

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (2 of 2)



DUST CAP, 9P, PLG, GRY, HD10

DUST CAP, 9P, PLG, GRY,
LANYARD, HD10

TE 产品编号	HDC14-9	HDC14-9-JDL
位数	9	9
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	尚未经过欧盟 RoHS 符合性审核
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	DEUTSCH	DEUTSCH
系列	DEUTSCH HD10,DEUTSCH HD	DEUTSCH HD10

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

该系列中的其他产品 | DEUTSCH HD10



汽车接头(1)



汽车连接器护套(53)



汽车连接器盖帽(17)



连接器后盖(17)