

[连接器](#) > [汽车连接器](#) > [汽车连接器附件](#) > [汽车连接器盖帽](#)



保护和应力消除附件类型: **线夹**

主要产品颜色: **黑色**

产品特性

产品类型特性

保护和应力消除附件类型	线夹
-------------	----

主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

主要产品材料	PA GF, PBT GF
--------	---------------

使用环境

工作温度 (最大值) (°C)	120, 150
-----------------	----------

工作温度 (最大值) (°F)	248, 302
-----------------	----------

工作温度范围 (°C)	-40 - 120, -40 - 150
-------------	----------------------

工作温度范围 (°F)	-40 - 248, -40 - 302
-------------	----------------------

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94HB
----------	---------

包装特性

封装数量	144, 3000
------	-----------

封装方法	Box, Carton
------	-------------

其他

可维修	是
-----	---

参考编号

TE 内部编号	CAT-T4827-B128
---------	----------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 1)



BEFESTIGUNGSSCHALE



FRAME FOR MICRO TIMER 3 REC.
HSG. 16 POS

TE 产品编号	964732-1	1418985-2
主要产品材料	PA GF	PBT GF
工作温度 (最大值)	120 °C	150 °C
工作温度范围	-40 - 120 °C	-40 - 150 °C
欧盟RoHS指令2011/65/EU	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
产品系列	AMP	AMP

***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。

