

M85049/82 Unscreened, Banding Backshells



[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 连接器附件 > 连接器后盖



连接器后盖产品种类: 无屏蔽, 无屏蔽

连接器后盖产品类型: 尾附件

主体方向: 直式

连接器接口规格: AS50151 压接端子, AS81703 系列 3, MIL-DTL-26482 系列 II, MIL-DTL-83723/系列 III

可密封: 否

产品特性

产品类型特性

连接器后盖产品种类	无屏蔽, 无屏蔽
连接器后盖产品类型	尾附件
可密封	否

主体特性

主要产品材料	铝合金
主要产品电镀材料	镉

接触件特性

主要产品底板材料	无电镀镍
----------	------

壳体特性

主体方向	直式
与连接器形状兼容	圆形

尺寸

产品长度 (mm)	42.16
产品长度 (in)	1.66

使用环境

工作温度范围 (°C)	-65 - 175
工作温度范围 (°F)	-85 - 347

操作/应用



与连接器外壳尺寸兼容

8, 10, 12, 14, 18

其他

连接器接口规格

AS50151 压接端子, AS81703 系列 3, MIL-DTL-26482 系列 II, MIL-DTL-83723/系列 III

参考编号

TE 内部编号

CAT-R85049-11

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 4)



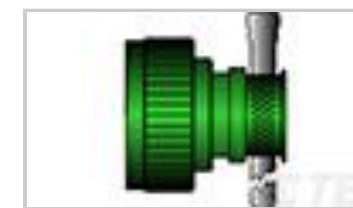
R85049/82-10W03



R85049/82-12W03



R85049/82-08W03



R85049/82-12W02

TE 产品编号	CW3743-000	CW3744-000	CW3742-000	CW3734-000
主要产品材料	铝合金			
与连接器外壳尺寸兼容	10	12	8	
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	不符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM AS85049	RAYCHEM AS85049	RAYCHEM AS85049	RAYCHEM AS85049

***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) 的物质限量要求。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 4)



R85049/82-14W02



R85049/82-14W03



R85049/82-16W02



R85049/82-16W03

TE 产品编号	CW3735-000	CW3745-000	CW3736-000	CW3746-000
主要产品材料	铝合金		铝合金	铝合金
与连接器外壳尺寸兼容	14			
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 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	不符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM AS85049	RAYCHEM AS85049	RAYCHEM AS85049	RAYCHEM AS85049

*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 (3 of 4)



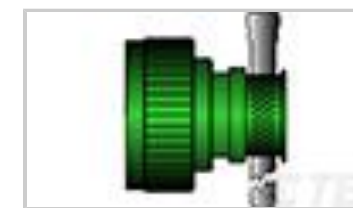
R85049/82-18W02



R85049/82-18W03



R85049/82-20W02



R85049/82-20W03

TE 产品编号	CW3737-000	CW3747-000	CW3738-000	CW3748-000
主要产品材料		铝合金	铝合金	铝合金
与连接器外壳尺寸兼容	18			
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 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	不符合欧盟 ELV 标准
产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM AS85049	RAYCHEM AS85049	RAYCHEM AS85049	RAYCHEM AS85049

***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) 的物质限量要求。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 (4 of 4)



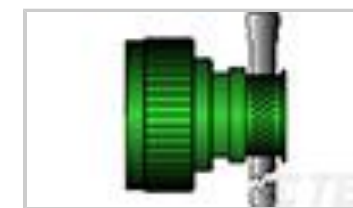
R85049/82-22W03



R85049/82-24W02



R85049/82-24W03



R85049/82-28W03

TE 产品编号	CW3749-000	CW3740-000	CW3750-000	CW3751-000
主要产品材料	铝合金	铝合金	铝合金	铝合金
与连接器外壳尺寸兼容				
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 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	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM AS85049	RAYCHEM AS85049	RAYCHEM AS85049	RAYCHEM AS85049

***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。

