

M85049/84 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: 直角

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	直角
与连接器形状兼容	圆形

尺寸

产品长度 (mm)	38.02, 40.39, 43.56, 46.74, 49.91, 51.49, 54.69, 57.07, 61.01, 76.25
产品长度 (in)	1.5, 1.6, 1.72, 1.84, 1.97, 2.03, 2.15, 2.25, 2.4, 3

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	14
------------	----

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-R85049-1H
---------	---------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 4)



R85049/84-08W03



R85049/84-10W03



R85049/84-12W03



R85049/84-14W02

TE 产品编号	CW4042-000	CW4043-000	CW4044-000	CW4036-000
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	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 (2 of 4)



R85049/84-14W03



R85049/84-16W02



R85049/84-16W03



R85049/84-18W02

TE 产品编号	CW4045-000	CW4037-000	CW4046-000	CW4038-000
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	不符合欧盟 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。

产品 (3 of 4)



R85049/84-18W03



R85049/84-20W02



R85049/84-20W03



R85049/84-22W03

TE 产品编号	CW4047-000	CW4039-000	CW4048-000	CW4049-000
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)



R85049/84-24W03



R85049/84-28W03

TE 产品编号	CW4050-000	CW4119-000
主要产品材料	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
欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	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。

