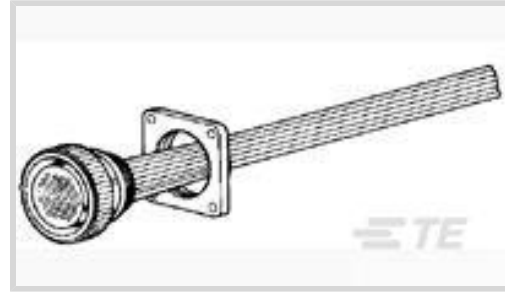




[连接器](#) > [连接器附件](#) > [连接器密封件和盲堵](#) > [Circular Connector Seals \(CPC\) Accessories](#)



连接器密封件和插头类型: **面板安装凸缘**

主要产品颜色: **黑色**

工作温度 (最大值): 105 °C [221 °F]

工作温度范围: -55 – 105 °C [-67 – 221 °F]

[所有 Circular Connector Seals \(CPC\) Accessories \(4\)](#)

产品特性

产品类型特性

连接器密封件和插头类型	面板安装凸缘
-------------	--------

主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

机械附件

螺纹尺寸	3/4-20
------	--------

使用环境

工作温度 (最大值)	105 °C[221 °F]
------------	----------------

工作温度范围	-55 – 105 °C[-67 – 221 °F]
--------	----------------------------

包装特性

封装数量	1
------	---

封装方法	零散零件
------	------

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	符合
--------------------	----

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)	没有超出阈值的受限材料
--	-------------



欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006

欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)
 SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240)
 不含REACH SVHC

卤素含量

不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br或 Cl > 900 ppm。

焊接工艺能力

不适合采用焊接工艺

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



TE 产品编号 CAT-AM71-C83998J
 Cable/Panel Mount Connector, CPC Series 1



TE 产品编号 CAT-AM71-C83998F
 Connectors with Posted Pin Contacts, CPC Series 1



TE 产品编号 CAT-AM71-C83998K
 Circular Connector, Environmentally Sealed, CPC Series 6

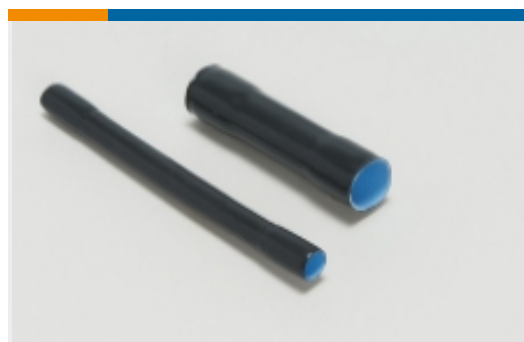


TE 产品编号 CAT-AM71-C83998Y
 One-Piece Connector, Sealed, CPC Series 1

该系列中的其他产品 | AMP CPC



圆形电源连接器(458)



密封套管(2)



插入和拔出工具(1)



连接器后盖(2)



客户还购买了



文档

产品图纸

FLANGE PLUG MOUNT CPC

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_207299-2_M.2d_dxf.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_207299-2_M.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_207299-2_M.3d_stp.zip](#)

英文版本

3D PDF

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_207299-2_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_207299-2_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_207299-2_A.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

[AMP Circular Connectors for Commercial Signal & Power Applications](#)

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

机构认证

[CSA 认证](#)

英文版本

[CSA 认证](#)

英文版本