

1718705-1 ✓ 有效

AMP | Timer Connector System

TE 内部编号 1718705-1

Single Wire Seal (SWS), Silicone, Green, 3.6 mm [.142 in] Cavity Diameter, .035 – .047 in [.9 – 1.2 mm] Insulation Diameter, Timer Connector System

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 连接器附件 > 连接器密封件和盲堵



连接器密封件和插头类型: **单线密封 (SWS)**

主要产品材料: **硅胶**

主要产品颜色: **绿色**

腔内径: 3.6 mm [.142 in]

兼容的绝缘直径范围: .9 – 1.2 mm [.035 – .047 in]

产品特性

产品类型特性

连接器密封件和插头类型

单线密封 (SWS)

主体特性

主要产品材料

硅胶

主要产品颜色

绿色

尺寸

腔内径

3.6 mm [.142 in]

兼容的绝缘直径范围

.9 – 1.2 mm [.035 – .047 in]

使用环境

工作温度 (最大值)

65 °C, 70 °C, 75 °C, 80 °C, 85 °C, 90 °C, 100 °C, 105 °C, 110 °C, 120 °C, 125 °C, 130 °C
[149 °F][158 °F][167 °F][176 °F][185 °F][194 °F][212 °F][221 °F][230 °F][248 °F][257 °F][266 °F]

工作温度范围

-40 – 130 °C [-40 – 266 °F]

行业标准

UL 阻燃性等级	无
----------	---

其他

耐碳氢化合物	较差
邵氏 A 级硬度	50
包含润滑剂	是

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	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
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





该系列中的其他产品 | Timer Connector System



客户还购买了





文档

产品图纸

SINGLE WIRE SEAL,COLLAR DIA 2,

德语

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1718705-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1718705-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1718705-1_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

[HDSCS CAN Bus Y-Connector and 120 Resistor Brochure](#)

英文版本

[HDSCS Catalog](#)

英文版本

[CONNECTOR SELECTOR](#)

英文版本