

保险丝插头 - ST-SI - 0920229


Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)



保险丝插头，标称工作电流: 6.3 A，长度: 45.4 mm，宽度: 9.9 mm，颜色: 黑色

RoHS

关键商业数据

包装单位	50 STK
GTIN	 4 017918 010164
GTIN	4017918010164
海关税则号	8536909000
Sales Key	BE1Z3X

技术数据

概述

颜色	黑色
绝缘材料	PA
阻燃等级，符合UL 94	V0

尺寸

宽度	9.9 mm
长度	45.4 mm

概述

保险丝	G / 5 x 20 / 5 x 25 / 5 x 30
绝缘材料组	CTI 600
额定电流 I _N	6.3 A
额定电压 U _N	400 V
绝缘材料相对温度指数 (电气, UL 746 B)	130 °C
绝缘材料的温度指数 (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	130 °C
低温下的静态绝缘材料应用	-60 °C
铁路车辆防火性能 (DIN 5510-2)	通过测试

保险丝插头 - ST-SI - 0920229

技术数据

概述

焰色试验方法 (DIN EN 60695-11-10)	V0
氧指数 (DIN EN ISO 4589-2)	>32 %
NF F16-101、NF F10-102 I级	2
NF F16-101、NF F10-102 F级	2
表面可燃性NFPA 130 (ASTM E 162)	通过
烟雾比光密度NFPA 130 (ASTM E 662)	通过
烟气毒性NFPA 130 (SMP 800C)	通过
量热释热NFPA 130 (ASTM E 1354)	28 MJ/kg
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3

接线数据

连接方式	插头
------	----

标准和规范

阻燃等级，符合UL 94	V0
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3

Environmental Product Compliance

China RoHS	环保使用期限：无限期 = EFUP-e
	无超标的有害物质

认证

认证

认证

EAC

防爆认证

认证详情

EAC		EAC-Zulassung
-----	--	---------------

保险丝插头 - ST-SI - 0920229

附件

附件

文档

安装材料 - ST-IL - 3039900

ST端子操作标识



Phoenix Contact 2018 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>