

https://www.phoenixcontact.com/tw/products/0920287



請注意:本 PDF 文檔中顯示的資料是依據我們的線上目錄產生。完整資料請參見使用者文檔。下載時必須遵守我們的一般使用條款及條件。



保险丝插头, 额定电流: $400\,\mathrm{V}$, 额定电流: $6.3\,\mathrm{A}$, 接线方式: 直插式连接, 长度: $45.4\,\mathrm{mm}$, 宽度: $9.9\,\mathrm{mm}$, 颜色: 黑色

商業資料

| 訂購號 | 0920287 |
|-------------|-------------------|
| 件數/包裝 | 50 件數 |
| 最低訂購量 | 1 件數 |
| 產品密鑰 | BE1Z3X |
| 目錄頁面 | 頁碼 498 (C-1-2019) |
| GTIN | 4017918010171 |
| 每件的重量(含包裝) | 9.488 g |
| 每件的重量(不含包裝) | 9.34 g |
| 關稅稅率代號 | 85369095 |
| 產地 | PL |

0920287

https://www.phoenixcontact.com/tw/products/0920287



技術資料

产品属性

产品类型

| 电气特性 | | |
|------|--------------------|------------------------------|
| | 额定电流I _N | 6.3 A |
| | 熔断器 | G / 5 x 20 / 5 x 25 / 5 x 30 |
| | LED电压范围 | 110 V AC 250 V AC |

保险丝

输入数据

连接数据

| 标称电流 | 6.3 A |
|------|-------|
| 额定电压 | 400 V |

尺寸

| 宽度 | 9.9 mm |
|----|---------|
| 长度 | 45.4 mm |

材料规格

| 颜色 | 黑色 |
|--|-------------|
| 阻燃等级,符合UL 94 | V2 |
| 绝缘材料组 | CTI 600 |
| 绝缘材料 | PA |
| 低温下的静态绝缘材料应用 | -60 °C |
| 绝缘材料的温度指数(DIN EN 60216-1(VDE 0304-21)) | 130 °C |
| 绝缘材料相对温度指数(电气,UL 746 B) | 130 °C |
| 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 |
| 量热释热NFPA 130 (ASTM E 1354) | 28 MJ/kg |
| 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 |
| | |

环境和真实条件

环境条件

| 环境温度(运行) | -60 °C 105 °C (最高短期工作温度,电气特性相对温度。) |
|-------------|---|
| 环境温度(存放/运输) | -25 °C 60 °C (短期内(不超过24 小时), -60 °C到+70 °C) |
| 环境温度(组装) | -5 °C 70 °C |



https://www.phoenixcontact.com/tw/products/0920287



| 环境温度(执行) | -5 °C 70 °C |
|-------------|-------------|
| 允许湿度(存放/运输) | 30 % 70 % |



https://www.phoenixcontact.com/tw/products/0920287



核准

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/tw/products/0920287

| • | CSA 核准 ID: 13631 | | | | |
|---|----------------------------|---------------------|---------------------|------------|---------------------|
| | | 額定電壓 U _N | 標稱電流 I _N | 橫截面 - 美國線規 | 橫截面 mm ² |
| | | 300 V | 10 A | - | - |

EAC 核准 ID: RU C-DE.BL08.B.00714



https://www.phoenixcontact.com/tw/products/0920287



分類

ECLASS

| | 5L/100 | | | |
|----|-------------|----------|--|--|
| | ECLASS-11.0 | 27141149 | | |
| | ECLASS-12.0 | 27141149 | | |
| | ECLASS-13.0 | 27250305 | | |
| ΕΊ | ETIM | | | |
| | ETIM 8.0 | EC002018 | | |
| | | | | |

UNSPSC

0920287

https://www.phoenixcontact.com/tw/products/0920287



Environmental Product Compliance

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

菲尼克斯電氣 2023 © - 保留所有權利

https://www.phoenixcontact.com

菲尼克斯有限公司 11560 台北市南港區三重路 66 號 3 樓 B 室 (南港軟體園區)

02 2785 2155 taiwan@phoenixcontact.com.tw