

## Han 4A - Female - Quick Lock 1,5mm<sup>2</sup>



图片仅用于说明。请参考产品描述。

|        |   |
|--------|---|
| 订货号    | 09 20 004 2734  |
| 规格     | Han 4A - Female - Quick Lock 1,5mm <sup>2</sup>                               |
| 浩亭电子目录 | <a href="https://harting.com/09200042734">https://harting.com/09200042734</a> |

### 标识

|    |        |
|----|--------|
| 类别 | 插芯     |
| 系列 | Han A® |

### 版本

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 接线方式 | Han-Quick Lock® 接线         |
| 公母类型 | 母头                         |
| 尺寸   | 3 A                        |
| 针数   | 4                          |
| 接地针  | 有                          |
| 详细资料 | 黑色滑片                       |
| 详细资料 | 符合IEC 60228 Class 5 标准的多股线 |

### 技术参数

|                          |                              |
|--------------------------|------------------------------|
| 导体截面积                    | 0.25 ... 1.5 mm <sup>2</sup> |
| 额定电流                     | 10 A                         |
| 额定电压相-地                  | 230 V                        |
| 额定电压相-相                  | 400 V                        |
| 额定脉冲电压                   | 4 kV                         |
| 污染等级                     | 3                            |
| 额定电压符合UL                 | 600 V                        |
| 绝缘阻抗                     | >10 <sup>10</sup> Ω          |
| 拧紧力矩                     | 0.8 Nm                       |
| Recommended screw driver | PH1                          |

## 技术参数

|      |                 |
|------|-----------------|
| 极限温度 | -40 ... +125 °C |
| 插拔次数 | ≥500            |

## 材料特性

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| 材料(插芯)           | 聚碳酸酯 (PC)                            |
| 颜色(插芯)           | RAL 7032 ( 卵石灰 )                     |
| 材料 ( 插针 )        | 铜合金                                  |
| 表面 ( 插针 )        | 镀银                                   |
| 材料阻燃性等级符合 UL 94  | V-0                                  |
| RoHS             | 符合豁免标准                               |
| RoHS 豁免          | 6(c) : 铜合金含铅量高达 4 %                  |
| ELV 状态           | 符合豁免标准                               |
| China RoHS       | 50                                   |
| REACH 附件 XVII 物质 | 不包含                                  |
| REACH 附件 XIV 物质  | 不包含                                  |
| REACH SVHC 物质    | 有                                    |
| REACH SVHC 物质    | 铅                                    |
| ECHA SCIP 编号     | 5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242 |
| 加州 65 号提案物质      | 有                                    |
| 加州 65 号提案物质      | 铅<br>镍                               |
| 铁路车辆防火           | EN 45545-2 (2020-08)                 |
| 包含危险等级的要求集       | R22 (HL 1-3)<br>R23 (HL 1-3)         |

## 规格和认证

|          |  |
|----------|--|
| 规格       | IEC 60664-1<br>IEC 61984                                   |
| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E235076<br>CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 |
| 认证       | DNV GL   |

## 商业数据

|      |        |
|------|--------|
| 包装尺寸 | 10     |
| 净重   | 14.7 g |

## 商业数据

|             |                      |
|-------------|----------------------|
| 原产国         | 罗马尼亚                 |
| 欧洲海关关税号     | 85366990             |
| GTIN        | 5713140039124        |
| eCl@ss      | 27440205 工业插头连接器接触部分 |
| ETIM        | EC000438             |
| UNSPSC 24.0 | 39121522             |