

Han 10A-HTE-HC-for SL-Pg16



图片仅用于说明。请参考产品描述。

| | |
|--------|---|
| 订货号 | 09 20 010 0440 |
| 规格 | Han 10A-HTE-HC-for SL-Pg16 |
| 浩亭电子目录 | https://harting.com/09200100440 |

标识

| | |
|---------|--------------------|
| 类别 | 上壳/底座 |
| 上壳/底座系列 | Han A [®] |
| 上壳/底座类型 | 上壳 |
| 上壳/底座介绍 | 集成电缆紧固件 |
| 型 | 高结构 |

版本

| | |
|--------|----------------|
| 尺寸 | 10 A |
| 版本 | 顶出线 |
| 电缆入口数量 | 1 |
| 出线孔 | 1x Pg 16 |
| 锁定类型 | 单锁扣 |
| 应用领域 | 用于工业应用的标准上壳/底座 |

技术参数

| | |
|-----------------------|------------------------|
| 极限温度 | -40 ... +125 °C |
| 关于极限温度的说明 | 用作符合 IEC 61984 标准的连接器。 |
| 防护等级符合 IEC 60529 | IP65 |
| | 4 |
| 类型等级符合 UL 50 / UL 50E | 4X |
| | 12 |

材料特性

| | |
|------------|-----|
| 材料 (上壳/底座) | 压铸铝 |
|------------|-----|

材料特性

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| 表面 (上壳/底座) | 粉末涂层 |
| 颜色 (上壳/底座) | RAL 7037 (土灰) |
| 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 镍 |
| 铁路车辆防火 | EN 45545-2 (2020-08) |
| 包含危险等级的要求集 | R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3) |

规格和认证

| | |
|----------|--|
| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 |
| 认证 | CE DNV GL |

商业数据

| | |
|-------------|--------------------|
| 包装尺寸 | 1 |
| 净重 | 137.78 g |
| 原产国 | 德国 |
| 欧洲海关关税号 | 85389099 |
| GTIN | 5713140039278 |
| eCl@ss | 27440202 长方形连接器的外壳 |
| ETIM | EC000437 |
| UNSPSC 24.0 | 39121466 |