

## Han-Eco 10B-HTE-for DL-M20-glanded



图片仅用于说明。请参考产品描述。

|     |                                    |
|-----|------------------------------------|
| 订货号 | 19 43 110 0425                     |
| 规格  | Han-Eco 10B-HTE-for DL-M20-glanded |

### 标识

|         |            |
|---------|------------|
| 类别      | 上壳/底座      |
| 上壳/底座系列 | Han-Eco® B |
| 上壳/底座类型 | 上壳         |
| 上壳/底座介绍 | 集成电缆紧固件    |

### 版本

|      |        |
|------|--------|
| 尺寸   | 10 B   |
| 版本   | 顶出线    |
| 出线孔  | 1x M20 |
| 锁定类型 | 双锁扣    |

### 技术参数

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| 极限温度             | -40 ... +125 °C |
| 重新锁定次数           | ≥500            |
| 防护等级符合 IEC 60529 | IP66            |
| 夹持范围             | 6 ... 13 mm     |

### 材料特性

|                 |                     |
|-----------------|---------------------|
| 材料 (上壳/底座)      | 聚酰胺 (PA)<br>强化型玻璃纤维 |
| 颜色 (上壳/底座)      | RAL 9005 (乌黑)       |
| 材料阻燃性等级符合 UL 94 | V-0                 |
| RoHS            | 符合豁免标准              |



## 材料特性

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| 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                            |
| 加州 65 号提案物质      | 有                            |
| 加州 65 号提案物质      | 铅<br>苯                       |
| 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 61984<br>EN 45545-2 铁路车辆防火 |
| CE | 有                              |

## 商业数据

|         |               |
|---------|---------------|
| 包装尺寸    | 1             |
| 净重      | 119 g         |
| 原产国     | 德国            |
| 欧洲海关关税号 | 85389099      |
| GTIN    | 5713140177536 |