

## Han-Eco 16B-HSM2-for DL-M20 with cover



图片仅用于说明。请参考产品描述。

|     |  |
|-----|--|
| 订货号 | 19 43 016 0265                         |
| 规格  | Han-Eco 16B-HSM2-for DL-M20 with cover |

### 标识

|         |            |
|---------|------------|
| 类别      | 上壳/底座      |
| 上壳/底座系列 | Han-Eco® B |
| 上壳/底座类型 | 表面安装底座     |
| 上壳/底座介绍 | 带塑料保护盖     |

### 版本

|      |            |
|------|------------|
| 尺寸   | 16 B       |
| 版本   | 边出线        |
| 出线孔  | 2x M20     |
| 锁定类型 | 双锁扣 ( 上壳 ) |

### 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。 |
| 重新锁定次数           | ≥500                   |
| 防护等级符合 IEC 60529 | IP66                   |

### 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(密封件)      | NBR                 |
| 颜色(密封件)      | RAL 9005 ( 乌黑 )     |



## 材料特性

|                  |   |
|------------------|---|
| 材料阻燃性等级符合 UL 94  | V-0   |
| RoHS             | 符合  |
| ELV 状态           | 符合  |
| China RoHS       | e   |
| 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    | 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol<br>铅 |
| ECHA SCIP 编号     | be45dcda-0f90-459a-a8bc-78fb7986a295              |
| 加州 65 号提案物质      | 有   |
| 加州 65 号提案物质      | 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             |
| 原产国     | 德国            |
| 欧洲海关关税号 | 85389099      |
| GTIN    | 5713140179301 |