

Han 16 HPR Hood Side Entry M32 Screw Loc



图片仅用于说明。请参考产品描述。

标识

| | |
|---------|----------|
| 类别 | 上壳/底座 |
| 上壳/底座系列 | Han® HPR |
| 上壳/底座类型 | 上壳 |

版本

| | |
|--------|----------------|
| 尺寸 | 16 B |
| 版本 | 边出线 |
| 电缆入口数量 | 1 |
| 出线孔 | 1x M32 |
| 锁定类型 | 螺钉锁扣 |
| 应用领域 | 用于恶劣室外环境的上壳/底座 |

技术参数

| | |
|-----------------------|---|
| 拧紧力矩 (螺栓锁紧) | 4 Nm |
| 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 IP68 IP69 / IPX9K , 符合 ISO 20653 |
| 类型等级符合 UL 50 / UL 50E | 4 4X 12 |

材料特性

| | |
|------------------|----------------------------|
| 材料 (上壳/底座) | 压铸铝 防腐蚀 |
| 表面 (上壳/底座) | 粉末涂层 |
| 颜色 (上壳/底座) | RAL 9005 (乌黑) |
| 材料 (锁扣) | 不锈钢 |
| 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 | 不包含 |
| 加州 65 号提案物质 | 有 |
| 加州 65 号提案物质 | 镍 荼 |
| 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 | 590.5 g |
| 原产国 | 德国 |
| 欧洲海关关税号 | 85389099 |
| GTIN | 5713140129801 |
| eCl@ss | 27440202 长方形连接器的外壳 |
| ETIM | EC000437 |
| UNSPSC 24.0 | 39121466 |