

Han 34HPR EasyCon-HSM



图片仅用于说明。请参考产品描述。

| | |
|-----|-----------------------|
| 订货号 | 09 40 134 0951 |
| 规格 | Han 34HPR EasyCon-HSM |

标识

| | |
|---------|------------------------------|
| 类别 | 上壳/底座 |
| 上壳/底座系列 | Han [®] HPR EasyCon |
| 上壳/底座类型 | 表面安装底座 |

版本

| | |
|------|----------------|
| 尺寸 | 34 HPR |
| 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 |
| 拧紧力矩 | 6 Nm 安装保护罩 |
| | 15 Nm PE螺钉 |
| | 6 Nm 固定螺栓 |
| 极限温度 | -40 ... +125 °C |
| 防护等级符合 IEC 60529 | IP65 |
| | IP68 |
| | IP69 / IPX9K , 符合 ISO 20653 |

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(密封件) | NBR |



Pushing Performance

材料特性

| | |
|------------------|--|
| 材料 (锁扣) | 不锈钢 |
| RoHS | 符合豁免标准 |
| RoHS 豁免 | 6(a) / 6(a)-I : 铅是出于易加工目的而加入的钢中的合金元素, 镀锌钢的含铅量高达 0.35% / 铅是出于易加工的目的而加入钢中的合金元素, 含铅量高达 0.35% 在批量热镀锌钢部件中, 含铅量高达 0.2% |
| 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 | 镍 铅 |

商业数据

| | |
|---------|----------|
| 包装尺寸 | 1 |
| 净重 | 1,316 g |
| 原产国 | 中国 |
| 欧洲海关关税号 | 85389099 |