



主要信息

| | |
|--------------|-------------------------------|
| 产品系列 | Acti 9 |
| 产品类型 | 添加剩余电流装置 |
| 产品短名 | Vigi iPN |
| 极数 | 1P + N |
| 中性线位置 | 左侧 |
| 额定电流 [In] | 40 A |
| 剩余电流灵敏度 | 30 MA |
| 剩余电流动作保护的选择性 | 瞬动型 |
| 漏电流保护等级 | A类 |
| 网络类型 | AC |
| 网络频率 | 50/60 Hz |
| 额定工作电压 [Ue] | 230 V AC 50 Hz 符合 GB 16917.22 |
| 符合标准 | GB 16917.22 |
| 宽度 (9mm的倍数) | 2 |

补充信息

| | |
|-------------|----------------------|
| 配电系统位置 | 下游配电出线 |
| 剩余电流动作技术 | 动作功能与电源电压有关 |
| 本地信号指示 | 故障脱扣指示视窗 |
| 安装类型 | 锁定夹锁紧 |
| 安装方式 | DIN 导轨安装 |
| 连接到 mcb 的电路 | 螺丝旋紧 |
| 宽度 | 17.75 Mm +/- 0.25 mm |

环境

| | |
|------|-------------|
| 运行温度 | -25...60 °C |
|------|-------------|

包装单位

| | |
|----------|--------|
| 包装1的单位类别 | PCE |
| 个/公斤 | 1 |
| 包装重量 | 81.0 G |
| 包装1高度 | 7.4 Cm |
| 包装1宽度 | 3.6 Cm |
| 包装1长度 | 9.7 Cm |
| 包装2的单位类别 | BB1 |

| | |
|----------|----------|
| 包装2的数量 | 2 |
| 包装2重量 | 182.0 G |
| 包装2高度 | 8.3 Cm |
| 包装2宽度 | 6.4 Cm |
| 包装2长度 | 10.2 Cm |
| 包装3的单位类别 | CAR |
| 包装3的数量 | 56 |
| 包装3重量 | 5.639 Kg |
| 包装3高度 | 20 Cm |
| 包装3宽度 | 27.8 Cm |
| 包装3长度 | 37.6 Cm |

可持续性

| | |
|--------------|-----------------------------|
| 产品类型 | Green Premium 产品 |
| REACH法规 | REACH 声明 |
| 欧盟ROHS指令 | 符合 欧盟ROHS声明 |
| 无汞 | 是 |
| RoHS 豁免信息 | 是 |
| 中国 ROHS 管理办法 | 中国 ROHS 声明 |
| 环境披露 | 产品环境文件 |
| 流通资料 | 产品使用寿命终期信息 |

合同保修

| | |
|-----|-----------|
| 保修单 | 18 months |
|-----|-----------|

Product Life Status : **Commercialised**