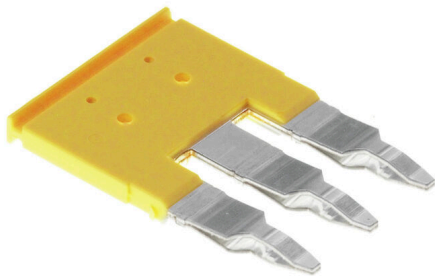


产品图片



附近接线端子通过横联件实现电位分配或倍增。可轻松避免额外的接线工作。即使电极破损，仍能保证接线端子的接触可靠性。魏德米勒产品组合中有适合模块化接线端子的可插拔、可拧紧横联系统。

通用订货数据

| | |
|------------|----------------------------|
| 版本 | 附件, 横联, 41 A |
| 订货号 | 1627860000 |
| 类型 | ZQV 6/3 GE |
| GTIN (EAN) | 4008 190200435 |
| 数量 | 60 items |

技术数据

审批

| | |
|------|----|
| ROHS | 一致 |
|------|----|

尺寸和重量

| | | | |
|----|----------|---------|-------------|
| 深 | 33.96 mm | 深度 (英寸) | 1.337 inch |
| 高度 | 22.4 mm | 高度 (英寸) | 0.8819 inch |
| 宽度 | 3.1 mm | 宽度 (英寸) | 0.122 inch |
| 净重 | 4.05 g | | |

温度

| | | | |
|----------|----------------|----------|----------------|
| 存储温度 | -25 °C...55 °C | 环境温度 | -60 °C...85 °C |
| 最小持续工作温度 | -60 °C | 最大持续工作温度 | 130 °C |

环保产品合规

| | |
|------------|----------------------------|
| RoHS 合规状态 | 合规, 无例外 |
| REACH SVHC | 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC) |

其它技术参数

| | | | |
|------|------|------|------|
| 固定类型 | 已插入的 | 安装指导 | 直接安装 |
| 防爆版 | 是 | | |

大小

| | |
|----------------|---------|
| 间距 P (单位 : mm) | 8.10 mm |
|----------------|---------|

材料参数

| | | | |
|--------------|-------|------|----|
| 基础材料 | Wemid | 颜色编码 | 黄色 |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-0 | | |

系统特征值

| | |
|----|------|
| 类型 | 用于端子 |
|----|------|

通用的

| | | | |
|-----|---|------|------|
| 回路数 | 3 | 安装指导 | 直接安装 |
|-----|---|------|------|

额定数据

| | | | |
|------|-------|------|------|
| 额定电压 | 400 V | 额定电流 | 41 A |
|------|-------|------|------|

重要注意事项

| | |
|------|--|
| 产品信息 | 由于稳定性和温度原因, 只能断开 60% 的接触元件 使用交叉连接器将额定电压降低到 400 V 如果使用带有空白切边的切割交叉连接, 则电压降至 25 V 出厂时超过 10 极的横向连接均带有裸露切割边缘。 |
|------|--|

分类

| | | | |
|-----------|----------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000489 | ETIM 9.0 | EC000489 |
| ETIM 10.0 | EC000489 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 |

