

TW PRV8 H-A I-R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

产品图片



Klippon® Connect 产品组合的全套附件可完美匹配每一个细节。这有利于安装，同时遵守所要求的规范

通用订货数据

| | |
|------------|----------------------------|
| 版本 | P系列, 隔板, 灰色, 2 mm, 已打印 |
| 订货号 | 1399770000 |
| 类型 | TW PRV8 H-A I-R |
| GTIN (EAN) | 4050118230994 |
| 数量 | 10 items |

TW PRV8 H-A I-R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批

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

尺寸和重量

| | | | |
|----|---------|---------|-------------|
| 深 | 59.7 mm | 深度 (英寸) | 2.3504 inch |
| 高度 | 120 mm | 高度 (英寸) | 4.7244 inch |
| 宽度 | 2 mm | 宽度 (英寸) | 0.0787 inch |
| 净重 | 9.5 g | | |

温度

| | | | |
|----------|----------------|----------|---------------|
| 存储温度 | -25 °C...55 °C | 环境温度 | -5 °C...40 °C |
| 最小持续工作温度 | -50 °C | 最大持续工作温度 | 125 °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

| | |
|-----|---|
| 可卡装 | 是 |
|-----|---|

材料参数

| | | | |
|--------------|------|------|----|
| 基础材料 | 聚碳酸酯 | 颜色编码 | 灰色 |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-0 | | |

系统特征值

| | | | |
|----|-----|----|---|
| 类型 | 已打印 | 层数 | 8 |
|----|-----|----|---|

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC000886 |
| ETIM 10.0 | EC000886 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 | | |