

THM PV 15/45 TR

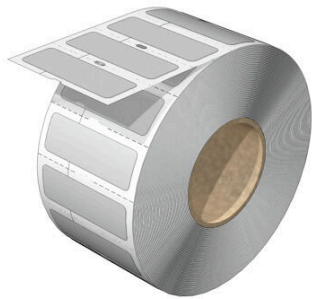
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



在户外场合中，紫外线辐射会引起塑料的高应力和老化。魏德米勒的新型 THM PV 标签能抵抗这些影响，在户外环境中非常耐用。

TABPACK-PV 采用紧凑型包装。这些是印刷的警示标签，其应是专业光伏建设者基本设备的一部分。

优势一览：

- 根据 ISO DIN EN ISO 4892-2:2013 表 3 程序 A 周期 1 进行 5000 小时耐候性测试
- 使用 M-Print® PRO 单独贴标
- 使用 THM MultiMark 实现快速轻松印刷

通用订货数据

| | |
|------------|-------------------------------------|
| 版本 | ClipCard, 设备标识牌, 14.6 x 44.1 mm, 透明 |
| 订货号 | 2969150000 |
| 类型 | THM PV 15/45 TR |
| GTIN (EAN) | 4099986783799 |
| 数量 | 450 items |
| 包装 | 卷式 |

THM PV 15/45 TR

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 | 0.05 mm | 深度 (英寸) | 0.002 inch |
| 高度 | 14.6 mm | 高度 (英寸) | 0.5748 inch |
| 宽度 | 44.1 mm | 宽度 (英寸) | 1.7362 inch |
| 净重 | 0.14 g | | |

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) |

通用数据

| | | | |
|--------|----------|--------------|--------|
| 粘胶剂 | 聚丙烯酸酯粘合剂 | 打印类型 | 空白 |
| 打印工艺 | 热转印 | 类型 | 自我粘贴的 |
| 宽度 | 44.1 mm | 阻燃等级符合 UL 94 | V-0 |
| 最大工作温度 | -50 °C | 最小工作温度 | 110 °C |
| 颜色编码 | 透明 | 卤素 | 是 |
| 基础材料 | 乙烯胶片 | 打印标志 | 无 |
| 每卷数量 | 450 | | |

导线和电缆标记号

| | |
|----|---|
| 卤素 | 是 |
|----|---|

设备标记号

| | |
|----|---|
| 卤素 | 是 |
|----|---|

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001288 | ETIM 9.0 | EC001288 |
| ETIM 10.0 | EC001288 | ECLASS 14.0 | 27-28-11-04 |
| ECLASS 15.0 | 27-28-11-04 | | |

