

TABPACK PV 90/100 WFF

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。

PACK-PV 采用紧凑设计包装。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。

客户受益：

- 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

通用订货数据

版本	设备标记号, 设备标识牌, 100 x 90 mm, 着色
订货号	2817460000
类型	TABPACK PV 90/100 WFF
GTIN (EAN)	4064675322771
数量	20 items

TABPACK PV 90/100 WFF

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	0.1 mm	深度 (英寸)	0.0039 inch
高度	100 mm	高度 (英寸)	3.937 inch
宽度	90 mm	宽度 (英寸)	3.5433 inch
净重	3.21 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	聚丙烯酸酯粘胶剂	类型	自我粘贴的
宽度	90 mm	阻燃等级符合 UL 94	V-0
最大工作温度	110 °C	最小工作温度	-50 °C
颜色编码	着色	卤素	是
基础材料	乙烯胶片	打印标志	符号
认证符合 UL 969	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		

