

TABPACK PV 90/100 WFF

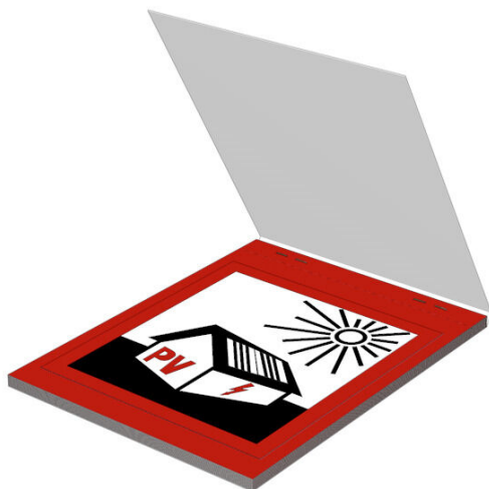
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



УФ-излучение вызывает высокий стресс и старение пластика при эксплуатации на улице. Наша новая маркировка TMM PV устойчива к этим воздействиям и чрезвычайно долговечна при наружном использовании.

Наш PACK-PV — это идеал компактной упаковки. Эта напечатанная предупреждающая маркировка просто обязана быть частью основного оборудования профессионального фотоэлектрика.

Ваше преимущество:

- Сопротивление погодным воздействиям, испытанное в соответствии с ISO DIN EN ISO 4892-2:2013, таблица 3, процедура А цикл 1 после 5000 часов

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | Маркировка оборудования, Маркировочные элементы для устройств, 100 x 90 мм, окрашенная |
| Заказ № | 2817460000 |
| Тип | TABPACK PV 90/100 WFF |
| GTIN (EAN) | 4064675322771 |
| Кол. | 20 Штука |

TABPACK PV 90/100 WFF

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

| | |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|--------|-------------------|-------------|
| Глубина | 0.1 mm | Глубина (дюймов) | 0.0039 inch |
| Высота | 100 mm | Высота (в дюймах) | 3.937 inch |
| Ширина | 90 mm | Ширина (в дюймах) | 3.5433 inch |
| Масса нетто | 3.21 g | | |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
| REACH SVHC | Нет SVHC выше 0,1 wt% |

Маркировочные элементы для устройств

| | |
|----------|----|
| Галогены | Да |
|----------|----|

Общие данные

| | | | |
|----------------------------------|----------------------|------------------------------|---------------|
| Клей | Полиакрилат, клейкие | Исполнение | самоклеющийся |
| Ширина | 90 mm | Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 |
| Температурный диапазон, макс.. | 110 °C | Температурный диапазон, мин. | -50 °C |
| Цветовой код | окрашенная | Галогены | Да |
| Основной материал | Пленка виниловая | Напечатанные символы | Символы |
| Сертификация по стандарту UL 969 | Да | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

Drawings

