

TABPACK PV 90/100 WFF

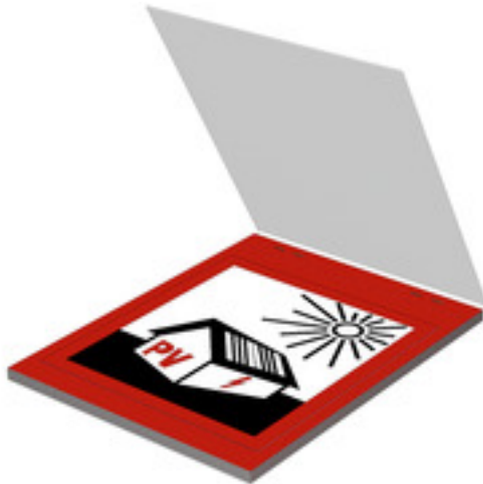
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Le rayonnement UV provoque un stress élevé et le vieillissement du plastique dans l'application extérieure. Nos nouvelles plaquettes de marquage THM PV résistent à ces influences et sont extrêmement durables en utilisation extérieure.

Les emballages compacts sont nos PACK-PV. Ce sont des plaquettes de marquage de signalisation d'alarmes imprimées, qui devraient faire partie de l'équipement de base d'un constructeur photovoltaïque professionnel.

Les avantages en un coup d'œil :

- Résistance d'altération testée selon ISO DIN EN ISO 4892-2:2013 tableau 3, procédure A cycle 1 à 5000 heures
- Marqué individuellement avec le M-Print[®] PRO
- Impression facile et rapide avec le MultiMark THM

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Version | Repérage d'équipements et appareillages, Repérage d'équipements et appareillages, 100 x 90 mm, Rouge |
| Référence | 2817460000 |
| Type | TABPACK PV 90/100 WFF |
| GTIN (EAN) | 406467532277 1 |
| Qté. | 20 pièce(s) |

TABPACK PV 90/100 WFF

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

| | | | |
|-----------|--------|------------------|------------|
| Hauteur | 100 mm | Hauteur (pouces) | 3,937 inch |
| Largeur | 90 mm | Largeur (pouces) | 3,543 inch |
| Poids net | 3,65 g | | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001288 | ETIM 7.0 | EC001288 |
| ETIM 8.0 | EC001288 | ECLASS 9.0 | 27-40-06-29 |
| ECLASS 9.1 | 27-40-06-29 | ECLASS 10.0 | 27-40-06-29 |
| ECLASS 11.0 | 27-28-11-04 | | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|--|--------------------|--|-------------|
| Adhésif | Colle polyacrylate | Agrément selon UL 969 | Oui |
| Caractères imprimés | Symboles | Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 |
| Couleur | Rouge | Halogène | Oui |
| Largeur | 90 mm | Matériau | Film vinyle |
| Plage de température d'utilisation, max. | -50 °C | Plage de température d'utilisation, min. | 110 °C |

Repérage d'équipements et appareillages

| | |
|----------|-----|
| Halogène | Oui |
|----------|-----|

Agréments

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Téléchargements

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Données techniques | CAD data – STEP |
|--------------------|---------------------------------|

Fiche de données

TABPACK PV 90/100 WFF

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

www.weidmueller.com

Dessins

