

TABPACK PV 90/100 WFF

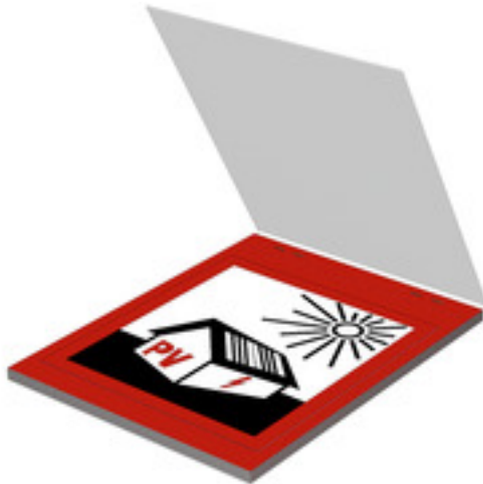
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



UV-Strahlung führt zur starker Belastung und Alterung von Kunststoffen im Außenreinsatz.

Unsere neuen THM-PV-Etiketten trotzen diesen Einflüssen und erweisen sich im Outdooreinsatz als äußerst beständig.

Schnell aus der Tasche gezogen sind unsere TABPACKS-PV; die vorbedruckten Warningschilder gehören zur Grundausstattung eines professionellen Photovoltaikbauers.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Bewitterungsbeständigkeit geprüft nach ISO DIN EN ISO 4892-2:2013 Tabelle 3, Verfahren A, Zyklus 1 bei 5000 Stunden
- Individuell beschriftet mit der M-Print® PRO
- Einfach und schnell bedruckt mit dem THM MultiMark

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Gerätemarkierer, Gerätemarkierer, 100 x 90 mm, rot
Best.-Nr.	2817460000
Typ	TABPACK PV 90/100 WFF
GTIN (EAN)	406467532277 1
VPE	20 Stück

TABPACK PV 90/100 WFF

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Höhe	100 mm	Höhe (inch)	3,937 inch
Breite	90 mm	Breite (inch)	3,543 inch
Nettogewicht	3,65 g		

Allgemeine Angaben

Aufgedruckte Zeichen	Symbole	Breite	90 mm
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Einsatztemperaturbereich, max.	-50 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	110 °C	Farbe	rot
Halogene	Ja	Kleber	Polyacrylatkleber
Werkstoff	Vinylfilm	Zulassung nach UL 969	Ja

Gerätemarkierer

Halogene	Ja
----------	----

Klassifikationen

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		

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
-------------------	---------------------------------

TABPACK PV 90/100 WFF

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

