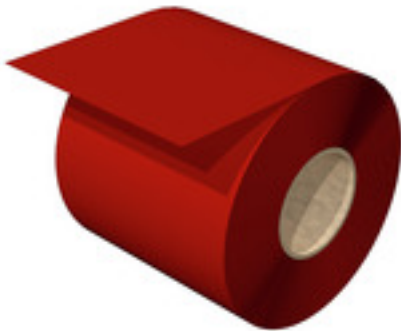


THM PV EL 90 RT 30M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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 trotzten 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, 90 x , rot
Best.-Nr.	2817430000
Typ	THM PV EL 90 RT 30M
GTIN (EAN)	4064675322740
VPE	1 Stück
kompatibler Drucker	2599430000 2599440000

THM PV EL 90 RT 30M

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	0,1 mm	Tiefe (inch)	0,004 inch
Höhe	90 mm	Höhe (inch)	3,543 inch
Länge	30.000 mm	Länge (inch)	1.181,1 inch
Nettogewicht	290 g		

Allgemeine Angaben

Aufgedruckte Zeichen	ohne	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Einsatztemperaturbereich, max.	-50 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	110 °C
Farbe	rot	Halogene	Ja
Kleber	Polyacrylatkleber	Länge	30.000 mm
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
------	---------

THM PV EL 90 RT 30M

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

