

TABPACK PV 90/100 WBC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



UV-strålning orsakar omfattande stress och åldrande av plast i utomhustillämpningar.

Våra nya THM PV-dekaler står emot denna inverkan och är extremt hållbara i utomhusmiljöer.

Våra PACK-PV har en kompakt design. De är tryckta varningsdekaler, som bör vara en del av basutrustningen i en professionell solcells konstruktion.

Dina fördelar:

- Vädermotstånd testat enligt ISO DIN EN ISO 4892-2:2013 tabell 3, förfarande A cykel 1 vid 5000 timmar

Allmänna beställningsdata

Utförande	Apparatmärkning, Apparatmärkning, 100 x 90 mm, färgad
Art.nr.	2817470000
Typ	TABPACK PV 90/100 WBC
GTIN (EAN)	4064675322788
Förp.	20 items

TABPACK PV 90/100 WBC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	0.1 mm	Byggdjup (tum)	0.0039 inch
Höjd	100 mm	Bygghöjd (tum)	3.937 inch
Bredd	90 mm	Byggbredd (tum)	3.5433 inch
Nettovikt	3.21 g		

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel utan undantag
REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänna data

Limma	Polyakrylatlim	Utförande	självhäftande
Bredd	90 mm	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Temperaturområde för användning max.	110 °C	Temperaturområde för användning min.	-50 °C
Färgkod	färgad	Halogener	Ja
Grundläggande material	Vynylfilm	Skrivna tecken	Symboler
Godkännande enligt UL 969	Ja	anpassad skrivare	THM MULTIMARK , THM MULTIMARK PLUS

Apparatmärkning

Halogener Ja

Klassificeringar

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		

