

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az UV-sugárzás nagyon megterheli és erősen elhasználja a kültéri berendezések műanyag részeit.

Új THM-PV címkéink ellenállnak ezeknek a hatásoknak, és rendkívül tartósak a kültéri használat során.

Kompakt kivitelű csomagunk a PACK-PV. Ezek nyomtatott figyelmeztető címkék, amelyeknek minden fotovoltaikus építéssel foglalkozó szakember alapvető felszerelése közé kell tartozniuk.

Az Ön előnye:

- Időjárásálló tulajdonságok az ISO DIN EN ISO 4892-2:2013 3. táblázat, A eljárás 1. ciklus szerint tesztelve 5000 órán át

**Általános rendelési adatok**

Változat	Készülékjelölők, Készülékjelölők, 100 x 90 mm, színes
Rendelési szám	<a href="#">2817470000</a>
Típus	TABPACK PV 90/100 WBC
GTIN (EAN)	4064675322788
Qty.	20 Darab

## TABPACK PV 90/100 WBC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Tanúsítványok

ROHS Megfelel

## Méretek és tömegek

Mélység	0.1 mm	Mélység (coll)	0.0039 inch
Magasság	100 mm	Magasság (coll)	3.937 inch
Szélesség	90 mm	Szélesség (coll)	3.5433 inch
Nettó tömeg	3.21 g		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Általános adatok

Ragasztóanyag	Poliakrilát ragasztó	Változat	Öntapadós
Szélesség	90 mm	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	110 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-50 °C
Szín	színes	Halogén	Igen
Alapanyag	Vinil fólia	Nyomatott karakterek	Szimbólumok
UL 969 tanúsítvány	Igen	kompatibilis nyomtató	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>

## Készülékjelölők

Halogén Igen

## Besorolások

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**

