

## THM PV EL 90 GE 30M

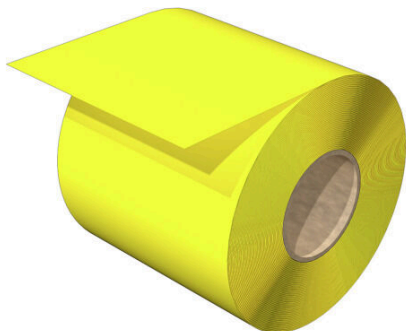
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Promieniowanie ultrafioletowe powoduje duże obciążenie i przyspiesza starzenie się tworzywa sztucznego w aplikacjach zewnętrznych.

Nasze nowe etykiety fotowoltaiczne THM opierają się tym wpływom i są niezwykle trwałe w użytkowaniu na zewnątrz.

Kompaktowe opakowanie to nasz pakiet TAPACK-PV. Są to zadrukowane etykiety ostrzegawcze, które powinny stanowić część podstawowego wyposażenia profesjonalnego monterów instalacji fotowoltaicznych.

O korzyściach w skrócie: Odporność na czynniki atmosferyczne badana zgodnie z normą ISO DIN EN ISO 4892-2:2013 tabela 3, procedura A cykl 1 po 5000 godzinach. Indywidualne oznaczenia z technologią M-Print® PRO łatwy i szybki druk z THM MultiMark

## Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Oznacznik urządzeń, Oznaczniki urządzeń, 90 x , żółty
Nr zam.	<a href="#">2817440000</a>
Typ	THM PV EL 90 GE 30M
GTIN (EAN)	4064675322757
Ilość	1 szt.

## THM PV EL 90 GE 30M

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## Wymiary i masa

Głębokość	0.1 mm	Głębokość (cale)	0.0039 inch
Wysokość	90 mm	Wysokość (cale)	3.5433 inch
Długość	30000 mm	Długość (cale)	1181.1 inch
Masa netto	290 g		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Dane ogólne

Klej	Klej poliakrylanowy	Wykonanie	samoprzylepny
Klasa palności wg UL 94	V-0	zakres temperatur roboczych, maks.	110 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-50 °C	Barwny	żółty
Halogenki	Tak	Długość	30000 mm
Materiał podstawowy	warstwa winylu	Nadrukowane znaki	bez
Aprobata zgodnie z UL 969	Tak	Kompatybilna drukarka	<a href="#">THM MULTIMARK</a> , <a href="#">THM MULTIMARK PLUS</a>

## Markery przewodów i kabli

Halogenki	Tak
-----------	-----

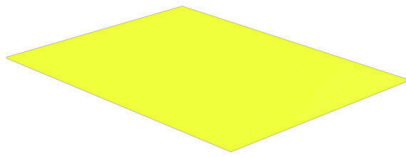
## Znaczniki urządzeń

Halogenki	Tak
-----------	-----

## Klasyfikacje

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**



## THM PV EL 90 GE 30M

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

www.weidmueller.com

## Accessories

## Taśmy kolorowe

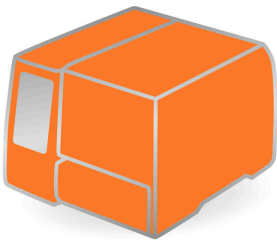


Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	RIBBON MM 110/360 SW	Wersja	
Nr zam.	<a href="#">2005070000</a>	Ink ribbon	
GTIN (EAN)	4050118390049		
Ilość	1 ST		

## THM MULTIMARK

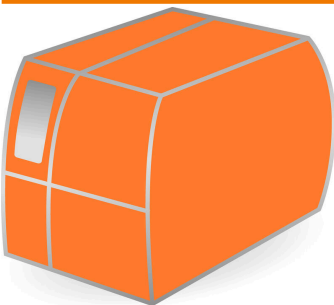


Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	MULTIMARK ROLLER 115	Wersja	
Nr zam.	<a href="#">1357420000</a>		
GTIN (EAN)	4050118160314		
Ilość	1 ST		

## THM MULTIMARK PLUS



Dzięki technice termotransferowej, drukarki te zapewniają doskonałą jakość nadruków. Różne materiały i łatwy w obsłudze, działający w środowisku Windows system zadruku pozwalają na optymalne wykonywanie oznakowań.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	MULTIMARK PLUS ROLLER 1...	Wersja	
Nr zam.	<a href="#">2672590000</a>		
GTIN (EAN)	4050118708097		
Ilość	1 ST		