

## TW PRV8 A-H

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Zdjęcie produktu



Kompleksowe akcesoria oferty Klippon® Connect są idealnie dopasowane, aż do najdrobniejszego szczegółu. Ułatwiają to montaż przy zachowaniu wymaganych norm

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Seria P, Płytki separacyjna, szary, 2 mm, opis A-H, poziomo
Nr zam.	<a href="#">1230110000</a>
Typ	TW PRV8 A-H
GTIN (EAN)	4050118013900
Ilość	10 szt.

## TW PRV8 A-H

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Głębokość	59.7 mm	Głębokość (cale)	2.3504 inch
Wysokość	120 mm	Wysokość (cale)	4.7244 inch
Szerokość	2 mm	Szerokość (cale)	0.0787 inch
Masa netto	9.5 g		

## Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	Temperatura otoczenia	-5 °C...40 °C
długotrwała temperatura użytkowa, min.	-50 °C	długotrwała temperatura użytkowa, maks.	125 °C

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

## dalsze dane techniczne

zatraskowe Tak

## dane tworzywa

Materiał podstawowy	Poliwęglan	Barwny	szary
Klasa palności wg UL 94	V-0		

## parametry systemu

Wykonanie	opis A-H, poziomo	liczba poziomów	8
-----------	-------------------	-----------------	---

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		

**Rysunki**

