

## TW PRV4 SDR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



仕切板は、回路の光分離に使用されるか、または隣接する渡り配線コネクタからの電氣的絶縁に使用されます。エンドプレートとは対照的に、輪郭は隣接する端子台よりも大きくなる場合があります。ただし、アプリケーション内で必要な空気パスおよびクリープパスを維持できなくなるため、この値は小さくしないでください。

## 一般注文データ

バージョン	Pシリーズ, 隔壁, グレー, 2 mm, お客様固有の印刷
注文番号	<a href="#">1389210000</a>
種別	TW PRV4 SDR
GTIN (EAN)	4050118189568
数量	10 Stück

作成日 2024/07/29 15:09:49 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## TW PRV4 SDR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

深さ	41.1 mm	奥行き (インチ)	1.618 inch
高さ	70 mm	高さ (インチ)	2.756 inch
幅	2 mm	幅 (インチ)	0.079 inch
正味重量	4.568 g		

## 温度

保管温度	-25 °C...55 °C	連続動作温度、最小	-50 °C
連続動作温度、最大	125 °C		

## システム仕様

バージョン	お客様固有の印刷
-------	----------

## 材料データ

材質	ポリカーボネート	色	グレー
UL 94 可燃性等級	V-0		

## 追加の技術データ

嵌合仕様	はい
------	----

## 分類

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-01

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

## 承認

ROHS	適合
------	----

## ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	<a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">Zuken E3.S</a>
ユーザ文書	<a href="#">Storage Conditions Terminal Blocks</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>