

TW PRV8 SDR

Weidmüller Interface GmbH & 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	1389230000
種別	TW PRV8 SDR
GTIN (EAN)	4050118189551
数量	10 Stück

作成日 2024/07/07 0:24:41 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

TW PRV8 SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	59.7 mm	奥行き (インチ)	2.35 inch
高さ	120 mm	高さ (インチ)	4.724 inch
幅	2 mm	幅 (インチ)	0.079 inch
正味重量	9.5 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	レベル数	8
-------	----------	------	---

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	/
------------	---

承認

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
エンジニアリングデータ	Zuken E3.S
ユーザ文書	StorageConditionsTerminalBlocks
カタログ	Catalogues in PDF-format