

TW PRV16 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 | 1389250000 |
| 種別 | TW PRV16 SDR |
| GTIN (EAN) | 4050118189681 |
| 数量 | 10 Stück |

TW PRV16 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 | 100 mm | 奥行き (インチ) | 3.937 inch |
| 高さ | 225 mm | 高さ (インチ) | 8.858 inch |
| 幅 | 2 mm | 幅 (インチ) | 0.079 inch |
| 正味重量 | 26.588 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 |
| ECLASS 14.0 | 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 | Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10 |
| エンジニアリングデータ | CAD data – STEP |
| ユーザ文書 | StorageConditionsTerminalBlocks |
| カタログ | Catalogues in PDF-format |