

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Produktbild**







#### Vielseitige Trennwände

Mit Trennwänden lassen sich Signale optisch gruppieren, Baugruppen galvanisch trennen, oder Beschriftungen zur besseren Übersicht einfügen. Das macht sie zum besonders vielseitigen Zubehör. Trennwände vergrößern die Luft- und Kriechstrecken zwischen zwei Modulen, wodurch die Bemessungsisolationsspannung zwischen zwei Modulen auf bis zu 600 V erhöht wird. Doppelte Trennwände lassen sich mit WAD5- oder WS10/5-Markierern beschriften und ermöglichen durchlaufende Querverbindungen. Perforierungen zum individuellen Ausbrechen der Querverbindungskanäle erleichtern die Montage.

- Trennwand grenzt optisch Gruppen untereinander ab
- Perforierungen zum individuellen Ausbrechen der Querverbindungskanäle
- Trennwand isoliert durch Erhöhung der Luft- und Kriechstrecken auf bis zu 600 V zwischen zwei Modulen

#### Allgemeine Bestelldaten

| Ausführung | TERMSERIES, Trennwand |  |
|------------|-----------------------|--|
| BestNr.    | <u>1240800000</u>     |  |
| Тур        | TW TXS/TXZ R3.2       |  |
| GTIN (EAN) | 4050118028188         |  |
| VPE        | 10 Stück              |  |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### **Abmessungen und Gewichte**

| Breite       | 3,2 mm    | Breite (inch) | 0,126 inch |
|--------------|-----------|---------------|------------|
| Höhe         | 98,8 mm   | Höhe (inch)   | 3,89 inch  |
| Nettogewicht | 10,9 g    | Tiefe         | 83,3 mm    |
| Tiefe (inch) | 3,28 inch |               |            |

### Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

#### **Allgemeine Daten**

| Tragschiene                        | TS 35                         |         |  |
|------------------------------------|-------------------------------|---------|--|
| Farbe                              | rot                           |         |  |
| Komponente mit Brennbarkeitsklasse | Komponente                    | Gehäuse |  |
| nach UL94                          | Brennbarkeitsklasse nach UL94 | V-0     |  |

#### Klassifikationen

| ETIM 6.0    | EC002586    | ETIM 7.0    | EC002586    |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ECLASS 9.1  | 27-37-16-92 | ECLASS 10.0 | 27-37-16-92 |
| ECLASS 11.0 | 27-37-16-92 |             |             |

### Zulassungen

Zulassungen



#### **Downloads**

| Engineering-Daten     | <u>STEP</u>                                   |
|-----------------------|---|
| Engineering-Daten     | EPLAN, WSCAD                                  |
| Anwenderdokumentation | Beipackzettel / Package Insert - multilingual |



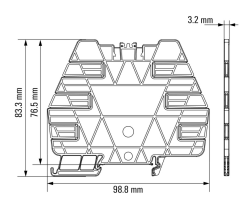
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

#### Maßbild



## Anwendungsbeispiel



If two partition walls are used, markers can be attached

## **Anwendungsbeispiel**



If two partition walls are used, markers can be attached



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

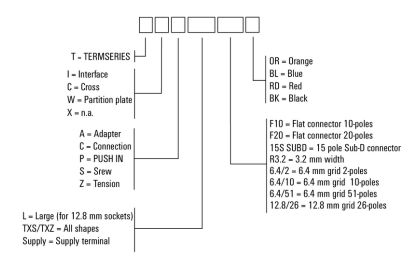
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zeichnungen

#### Sonstige

## Type code TERMSERIES accessories



Typenschlüssel