

P-Reihe TW PRV8 9-16 SE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Produktbild



Abbildung ähnlich

Rangierverteilung

Unsere innovativen PRV-Reihenklammern für die Rangierverteilung mit PUSH IN-Anschluss sowie unsere multifunktionalen Rangierverteilerklammern mit Schraubanschluss (WMF) sparen Platz im Schaltschrank und sorgen für eine effektivere Signalübertragung in Prozessleitsystemen.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|--|
| Typ | TW PRV8 9-16 SE |
| Best.-Nr. | 1312400000 |
| Ausführung | P-Reihe, Trennwand, grau, 2 mm, beschriftet, 9-16, senkrecht |
| GTIN (EAN) | 4050118121520 |
| VPE | 10 Stück |

P-Reihe TW PRV8 9-16 SE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Breite | 2 mm | Breite (inch) | 0,079 inch |
| Höhe | 120 mm | Höhe (inch) | 4,724 inch |
| Tiefe | 59,7 mm | Tiefe (inch) | 2,35 inch |
| Nettogewicht | 9,84 g | | |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------------------|---------------|--------------------------------|--------|
| Lagertemperatur, max. | 40 °C | Lagertemperatur, min. | 10 °C |
| Lagertemperatur | 10 °C...40 °C | Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 °C |
| Dauergebrauchstemperatur, max. | 125 °C | | |

Systemkennwerte

| | | | |
|------------|---------------------------------|-------------------|---|
| Ausführung | beschriftet, 9-16, senkrecht | Anzahl der Etagen | 8 |
|------------|---------------------------------|-------------------|---|

Werkstoffdaten

| | | | |
|--------------------------------|--------------|-------|------|
| Werkstoff | Polycarbonat | Farbe | grau |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 | | |

weitere technische Daten

| | |
|---------|----|
| rastbar | Ja |
|---------|----|

Klassifikationen

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000886 | ETIM 5.0 | EC000897 |
| ETIM 6.0 | EC000886 | eClass 6.2 | 27-14-11-33 |
| eClass 7.1 | 27-14-11-20 | eClass 8.1 | 27-14-11-33 |
| eClass 9.0 | 27-14-11-92 | eClass 9.1 | 27-14-11-33 |

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Downloads

| | |
|-------------------|--|
| Engineering-Daten | EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S |
| Engineering-Daten | STEP |

Datenblatt

P-Reihe
TW PRV8 9-16 SE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Zeichnungen

