

ZAP/TW ZDKPE2.5-2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Abschlussplatten werden an der offenen Seite der letzten Reihenklemme vor dem Endwinkel befestigt. Mit dem Einsatz der Abschlussplatte wird die Funktion der Reihenklemme sowie die angegebenen Bemessungsspannung aufrechterhalten. Ein Berührungsschutz von Spannungsführenden Teilen wird gewährleistet, und die Abschlussklemme ist fingersicher.

Allgemeine Bestelldaten

| Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand |
|-------------------------------------|
| <u>1805960000</u> |
| ZAP/TW ZDKPE2.5-2 |
| 4032248280216 |
| 25 Stück |
| |



ZAP/TW ZDKPE2.5-2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| te | | |
|--------------------------------------|--|--|
| 47.45 mana | Tiefe (in ala) | 1,868 inch |
| | | 2,848 inch |
| | | 0,079 inch |
| | breite (inch) | 0,079 Inch |
| 4,96 g | | |
| | | |
| -25 °C55 °C | Dauergebrauchstemperatur, min. | -50 |
| 120 | | |
| | | |
| Absobluss- und | | |
| Zwischenplatte | | |
| | | |
| | | |
| | Farbe | dunkelbeige |
| V-0 | | |
| | | |
| Ja | | |
| | | |
| | | |
| FC000886 | FTIM 7.0 | EC000886 |
| | | 27-14-11-92 |
| | | 27-14-11-92 |
| 27-14-11-92 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 |
| | | |
| Konform | | |
| Komomi | | |
| | | |
| | | |
| CAD data – STEP | | |
| CAD data – STEP WSCAD, Zuken E3.S | | |
| WSCAD, Zuken E3.S | nalBlocks | |
| | | |
| | 47,45 mm 72,35 mm 2 mm 4,96 g -25 °C55 °C 120 Abschluss- und Zwischenplatte Wemid V-0 Ja EC000886 EC000886 27-14-11-33 27-14-11-92 Konform | Tiefe (inch) Höhe (inch) Höhe (inch) Breite (inch) |