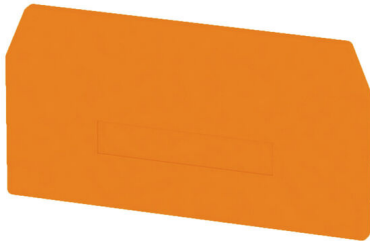


ZAP/TW ZDU16 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

Trennwände und Abschlussplatten sind wichtige Zubehörteile für Reihenklemmen. Trennwände dienen der optischen und elektrischen Trennung verschiedener Potentiale und Funktionsgruppen, erhöhen die Sicherheit und sorgen für eine übersichtliche Struktur im Schaltschrank. Abschlussplatten schließen die Klemmenreihe seitlich ab, schützen vor Berührung spannungsführender Teile und gewährleisten einen sauberen, stabilen Abschluss. Beide Komponenten sind exakt auf die jeweilige Weidmüller-Reihenklemmenserie abgestimmt und tragen zu einer sicheren, normgerechten und professionellen Verdrahtung bei.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Z-Reihe, Abschlussplatte, Trennwand
Best.-Nr.	1745160000
Art	ZAP/TW ZDU16 OR
GTIN (EAN)	4008190136307
VPE	20 ST

ZAP/TW ZDU16 OR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS Konform

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	43.4 mm	Tiefe (inch)	1.7087 inch
Höhe	82.2 mm	Höhe (inch)	3.2362 inch
Breite	3 mm	Breite (inch)	0.1181 inch
Nettogewicht	5.68 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Umgebungstemperatur	-50 °C...75 °C
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%
Produktspezifischer CO2-Fußabdruck	Von der Wiege bis zum Werkstor 0.063 kg CO2eq.

Allgemeines

Einbauhinweis Direktmontage

Maße

Versatz TS 15 17 mm

Systemkennwerte

Ausführung Abschluss- und Zwischenplatte

Werkstoffdaten

Werkstoff Wemid Farbe orange
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 V-0

weitere technische Daten

rastbar Ja Einbauhinweis Direktmontage

Klassifikationen

ETIM 8.0 EC000886 ETIM 9.0 EC000886
ETIM 10.0 EC000886 ECLASS 14.0 27-25-03-01
ECLASS 15.0 27-25-03-01