

PRODUCT-DETAILS

TZG310

TZG310 Sockel, Feld Breite: 3, 100 mm x 800 mm x 203.5 mm



Allgemeine Informationen

Typ	TZG310
Bestellnummer	2CPX010576R9999
EAN	4011617105763
Beschreibung	TZG310 Sockel, Feld Breite: 3, 100 mm x 800 mm x 203.5 mm
Langbeschreibung	<p>Sockel, Baureihe TwinLine, passend für Baureihe: TwinLine, teilmontiert, für den Innenbereich, pulverbeschichtet, in RAL 9005, Leitungseinführung seitlich über vorgeprägt, Abmessungen in mm (H x B x T): 100 x 800 x 225, Feldbreite 3</p>

Technische Daten

Maximale Belastbarkeit	236.1 kg
Gehäusotyp	Sockel
Werkstoff	Stahl
Art	Sockel komplett
RAL Nummer	RAL 9005 - tiefschwarz
Farbe	tiefschwarz

Umwelt

Umweltinformationen	2CPC100001X0201
---------------------	-----------------

Abmessungen

Breite des Produkts	800 mm
Höhe des Produkts	100 mm
Tiefe des Produkts	203.5 mm
Nettogewicht	3.865 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	110 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	110 mm
Länge Verpackungseinheit 1	800 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	4.02 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4011617105763
Menge Verpackungseinheit 2	Palette 50 Stück

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Tschechische Republik (CZ)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
Umweltinformationen	2CPC100001X0201
Betriebs- und Montageanleitung	2CPC119667M5601

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
Betriebs- und Montageanleitung	2CPC119667M5601

Klassifizierungen

ETIM 7	EC000721 - Sockel/Sockelelement (Schaltschrank)
ETIM 8	EC000721 - Sockel/Sockelelement (Schaltschrank)
EPLAN Katalogbaum	Mechanik / Gehäuse / Sockel
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	85389099
eClass	V11.0 : 27182003
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Wandschränke - Standschränke → TwinLine
Zubehör

