
PRODUCT-DETAILS

TZW210

TZW210 Sockel



Allgemeine Informationen

Typ	TZW210
Bestellnummer	2CPX010664R9999
EAN	4011617106647
Beschreibung	TZW210 Sockel
Langbeschreibung	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 550 x 350, Feldbreite 2

Technische Daten

Produktnname	Sockel
Maximale Belastbarkeit	169 kg
Gehäusetyp	Sockel
Werkstoff	Stahl
Art	Sockel komplett
RAL Nummer	RAL 9005 - Tiefschwarz
Farbe	<u>tiefschwarz</u>

Umwelt

Umweltinformationen2CPC100001X0201**Abmessungen**

Breite des Produkts	550 mm
Höhe des Produkts	100 mm
Tiefe des Produkts	328.5 mm
Nettogewicht	3.515 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	110.000 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	110.000 mm
Länge Verpackungseinheit 1	550.000 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	3.656 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4011617106647
Menge Verpackungseinheit 2	Palette 50 Stück

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Rumänien (RO)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
Umweltinformationen	<u>2CPC100001X0201</u>
Betriebs- und Montageanleitung	<u>2CPC119667M5601</u>

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	<u>2CPC000001C0101</u> <u>2CPC000002C0101</u> <u>2CPC000003B0101</u>
Betriebs- und Montageanleitung	<u>2CPC119667M5601</u>

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000721 - Sockel/Sockelelement (Schaltschrank)
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
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Kategorien

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

