

---

Produktdetails

## TZL305

**TZL305 Sockel, Feldbreite: 3, 50 mm x 800 mm  
x 253.5 mm**



---

### Allgemeine Informationen

Typ	TZL305
Bestellnummer	2CPX010585R9999
EAN	4011617105855
Beschreibung	TZL305 Sockel, Feldbreite: 3, 50 mm x 800 mm x 253.5 mm
Langbeschreibung	Sockel, Baureihe TwinLine, passend für Baureihe: TwinLine, teilmontiert, für den Innenbereich, pulverbeschichtet, in RAL 9005, Abmessungen in mm (H x B x T): 50 x 800 x 275, Feldbreite 3

---

### Technische Daten

Maximale Belastbarkeit	238.5 kg
Gehäusetyp	Sockel
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichtet
Werkstoff	Stahlblech
Ausführung	Sockel komplett
RAL Nummer	RAL 9005 - tiefschwarz
Farbe	tief schwarz
Stärke	"

---

### Umwelt

RoHS Statusnach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)**Abmessungen**

Breite des Produkts	800 mm
Höhe des Produkts	50 mm
Tiefe des Produkts	253.5 mm
Nettogewicht	2.539 kg

**Verpackungsinformationen**

Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	55 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	115 mm
Länge Verpackungseinheit 1	800 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	2.641 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4011617105855

**Bestelldaten**

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Rumänien (RO)

**Zertifikate und Deklarationen**

Konformitätserklärung - CE	9AKK107992A4839
Betriebs- und Montageanleitung	2CPC119667M5601
REACH Erklärung	2CPC100005X0201
RoHS Information	9AKK107992A4839

**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

