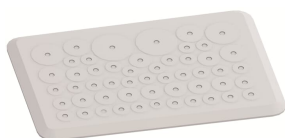


Produktdetails

TZ101P10

TZ101P10 Flansch, 147 mm x 223 mm x 20 mm



Allgemeine Informationen

Typ	TZ101P10
Bestellnummer	2CPX010451R9999
EAN	4011617104513
Beschreibung	TZ101P10 Flansch, 147 mm x 223 mm x 20 mm
Langbeschreibung	Membranflansch mit integrierter Dichtung, Material Kunststoff, Montage ohne Werkzeug durch Rasttechnik, für Leitungsdurchmesser 2 x 6 - 32,5 mm, 2 x 6 - 25 mm, 4 x 6 - 19 mm, 10 x 6 - 15 mm, 2 x 6 - 12 mm, 31 x 6 - 11 mm, 1 x 6 - 7 mm, passend für TwinLine-G (SZ) Zählerschränke und TwinLine Wand- und Standschränke.

Technische Daten

Anzahl Verbindungslöcher	0
Gehäusotyp	Gehäuse Zubehör
Produkttyp	Straight
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt
Werkstoff	Kunststoff
Ausführung	Membran
Anzahl Batterien	0

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	9AKK107992A4839
REACH Erklärung	2CPC100005X0201
Konfliktminerale Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	223 mm
Höhe des Produkts	147 mm
Tiefe des Produkts	20 mm
Nettogewicht	1.866 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.938 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK107992A4839
-------------------------------	-----------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CPC133967M5601
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
---------------------------------------	------------------------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000211 - Einführungsflansch für Kleingehäuse/Schaltschrank
ETIM 9	EC000211 - Einführungsflansch für Kleingehäuse/Schaltschrank
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	39174000
eClass	V11.0 : 27142421
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Kategorien

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

