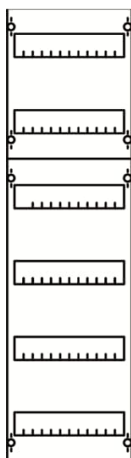


PRODUCT-DETAILS

1V2-150

1V2-150 Verteilerfeld



Allgemeine Informationen

Typ	1V2-150
Bestellnummer	2CPX077808R9999
EAN	4011617778080
Beschreibung	1V2-150 Verteilerfeld

Langbeschreibung	Innenausbaustragwerk, Verteilerfelder, montiert auf EDF-Profil, für DIN Reiheneinbaugeräte, Rasteinheit 6 RE = 900 mm, Feldbreite 1 = 250 mm, 72 Platzeinheiten, Reihenabstand: 150, Ausbau mit Hutprofilschiene 35 x 15 mm mit Lochung für Drahthalter, für Einbaugeräte nach DIN 43880, Abdeckungen aus Kunststoff, 90 Grad Druck-Drehverschluss, RAL 7035, Ausführung der Abdeckung: mit Ausschnitt, einsetzbar ab einer Schranktiefe von 120 mm, Verteilerfelder oder Feldkombinationen müssen die gleichen Rasteinheiten haben wie die Schränke, in die sie eingebaut werden. Bei Stand- und Reihenschaltschränken müssen zwei Felder oder Feldkombinationen übereinander eingebaut werden. Die EDF-Profilschienen sind im Lieferumfang enthalten.
------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Technische Daten

Normen	DIN 43880
Produktname	Verteilerfeld
Bemessungsbetriebsspannung	(Maximum) 400 V
Betriebsspannung	400 V
Anzahl DIN-Schienen für die Montage	6

Anzahl Modulabstände pro DIN-Schiene	12
Rastereinheiten (RE)	6
Bauform	EDF Verteilerfeld
Typ Abdeckplatte	mit Ausschnitt
Gehäusety	Innenausbausystem
Bauhöhe	2
Platzeinheiten PLE	72
Zählerfelder	0
Modulfunktion	DIN Reiheneinbaugeräte
Anschlussart	Quick-Terminal

Umwelt

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

Abmessungen

Breite des Produkts	250 mm
Höhe des Produkts	900 mm
Tiefe des Produkts	120 mm
Nettogewicht	3.343 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	255.000 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	51.000 mm
Länge Verpackungseinheit 1	900.000 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	3.692 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4011617778080
Menge Verpackungseinheit 2	Palette 80 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	800.000 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	1625.000 mm
Länge Verpackungseinheit 2	1200.000 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	354.3 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
---------------------	---------

Zolltarifnummer	85381000
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

Zertifikate und Deklarationen

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

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101 2CPC000003B0101
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000264 - Verteilerfeld für Installationsverteiler
ETIM 7	EC000264 - Verteilerfeld für Installationsverteiler
ETIM 8	EC000264 - Verteilerfeld für Installationsverteiler
EPLAN Katalogbaum	Mechanik / Gehäusezubehör Innenanbau / Allgemeine
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	85381000
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilungssysteme → Unterverteiler → Wandschränke / Standschränke

