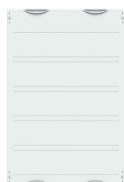


Produktdetails

# MBK210

## MBK210 DIN-Schiene für Klemmen horizontal 750 mm x 500 mm x 200 mm , 1 , 2



### Allgemeine Informationen

Typ	MBK210
Bestellnummer	2CPX041703R9999
EAN	4011617417033
Beschreibung	MBK210 DIN-Schiene für Klemmen horizontal 750 mm x 500 mm x 200 mm , 1 , 2
Langbeschreibung	Innenausbau Modul, CombiLine, Bausatz unmontiert, für Hutprofilschienen für Reihenklemmen horizontal, Rasteinheit 5 RE = 750 mm, Feldbreite 2 = 500 mm, 120 Platzeinheiten, Reihenabstand: 150, Ausbau mit Hutprofilschiene 35 x 15 mm mit Lochung für Drahthalter, in der Tiefe stufenlos über Tiefbauwinkel verstellbar, nutzbare Tiefe von 68 mm bis 145 mm, nutzbare Breite von 438 mm, Abdeckungen aus Kunststoff, 90 Grad Druck-Drehverschluss, RAL 7035, Ausführung der Abdeckung: geschlossen, einsetzbar ab einer Schranktiefe von 200 mm, EDF oder WR Montagegerüst muss separat bestellt werden

### Technische Daten

Normen	DIN EN 61439-3 DIN EN 61439-2
Bemessungsbetriebsspannung	(Maximum) 400 V
Betriebsspannung	400 V
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	850 A
Montagegerüst	WR oder EDF
Gehäusotyp	Innenausbau Modul

Bauhöhe	1
Montageart	stufenlos einstellbar über Montagebügel
Platzeinheiten (PLE)	120
Zählerfelder	0
Modulfunktion	DIN-Schiene für Klemmen horizontal
Farbe	lichtgrau

## Umwelt

Schutzklasse	I (geerdet) oder II (schutzisoliert)
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CPC100019X0201
REACH Erklärung	2CPC100005X0201
SCIP	114f4144-efc4-474d-b9a6-6bc82d04c40b Deutschland (DE)
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Abmessungen

Breite des Produkts	500 mm
Höhe des Produkts	750 mm
Tiefe des Produkts	200 mm
Nettogewicht	4.662 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	200 mm

## Bestelldaten

Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	5.17 kg

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CPC100019X0201
-------------------------------	-----------------

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CPC112206M5601
-----------------------------------	-----------------

## Hauptdokumente

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

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC001894 - Verteilerbaugruppe Klemmen
ETIM 9	EC001894 - Verteilerbaugruppe Klemmen
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27400609
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Innenausbausystem → CombilLine N - Bausatz  
→ Klemmen

