

Produktdetails

# MBK107

## MBK107 DIN-Schiene für Klemmen horizontal 300 mm x 250 mm x 200 mm , 000 , 1



### Allgemeine Informationen

Typ	MBK107
Bestellnummer	2CPX041683R9999
EAN	4011617416838
Beschreibung	MBK107 DIN-Schiene für Klemmen horizontal 300 mm x 250 mm x 200 mm , 000 , 1
Langbeschreibung	Innenausbau Modul, CombiLine, Bausatz unmontiert, für Hutprofilschienen für Reihenklammern horizontal, Rasteinheit 2 RE = 300 mm, Feldbreite 1 = 250 mm, 24 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 188 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
Gehäusety	Innenausbau Modul
Bauhöhe	000
Montageart	stufenlos einstellbar über Montagebügel

Platzeinheiten (PLE)	24
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	9AKK107992A4846
REACH Erklärung	2CPC100005X0201
SCIP	114f4144-efc4-474d-b9a6-6bc82d04c40b Deutschland (DE)
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Abmessungen

Breite des Produkts	250 mm
Höhe des Produkts	300 mm
Tiefe des Produkts	200 mm
Nettogewicht	1.16 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	200 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.16 kg

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK107992A4846
-------------------------------	-----------------

## 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 → CombiLine N - Bausatz  
→ Klemmen

