

Produktdetails

MBH250

MBH250 Sammelschienensystem 40 mm für S700 300 mm x 500 mm x 200 mm , 000 , 2



Allgemeine Informationen

Typ	MBH250
Bestellnummer	2CPX041793R9999
EAN	4011617417934
Beschreibung	MBH250 Sammelschienensystem 40 mm für S700 300 mm x 500 mm x 200 mm , 000 , 2
Langbeschreibung	Innenausbau Modul, CombiLine, Bausatz unmontiert, für Sammelschienensystem 40 mm für S700, Rasteinheit 2 RE = 300 mm, Feldbreite 2 = 500 mm, 48 Platzeinheiten, nutzbare Breite von 210 mm, unbestückt für den Einbau von Hauptsicherungsautomat S700, für Sammelschienensystem 1,4-polig, Ausrichtung Sammelschienen: horizontal, mit Sammelschienenhalter ZB5, Sammelschienenmittenabstand: 40 mm, für maximal 4 Cu-Schienen, (Sammelschienen müssen separat bestellt werden), Bemessungsstrom I_n max. 250 A, Abdeckungen aus Kunststoff, 90 Grad Druck-Drehverschluss, RAL 7035, Ausführung der Abdeckung: mit Ausschnitt, 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)	250 A
Bemessungsbetriebsstrom (I_e)	250 A
Anzahl Pole	4

Anzahl Schalter	0
Ausstattung	Excludes Devices
Montagegerüst	WR oder EDF
Gerät	S700
Gehäusotyp	Innenausbau Modul
Bauhöhe	000
Platzeinheiten (PLE)	48
Zählerfelder	0
Modulfunktion	Sammelschienenensystem 40 mm für S700
Farbe	lichtgrau

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	9AKK107992A4846
REACH Erklärung	2CPC100005X0201
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	500 mm
Höhe des Produkts	300 mm
Tiefe des Produkts	200 mm
Nettogewicht	1.89 kg
Einbautiefe (t ₂)	200 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.89 kg

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CPC121655M5601
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001897 - Verteilerbaugruppe Schalter
ETIM 9	EC001897 - Verteilerbaugruppe Schalter
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27400611
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CPX042534R9999	ZX2041 Kupfer-Sammelschiene, 12 mm x 445 mm x 5 mm	ZX2041	3	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Innenausbausystem → CombiLine N - Bausatz
→ Sammelschienensystem 40 mm / 60 mm unbestückt

