

Produktdetails

LP300

LP300 Parallelverbinder passend für A(F)210-A (F)300 und AF265-AF370



Allgemeine Informationen	
Тур	LP300
Bestellnummer	1SFN075112R1000
EAN	7320500204405
Beschreibung	LP300 Parallelverbinder passend für A(F)210-A(F)300 und AF265-AF370
Langbeschreibung	2poliger Verbinder zur Parallel- und Reihenschaltung 3-poliger Schütze: Um Pole parallel zu schalten und somit die AC-Last zu erhöhen, bzw. zur Reihenschaltung von Polen bei Gleichstromanwendungen.
Doubell date of	
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	LP300
Datenblatt, technische Information	1SBC100122C0202
Betriebs- und Montageanleitung	N/A

LP300 2

Abmessungen	
Breite des Produkts	75.5 mm
Tiefe des Produkts	32 mm
Höhe des Produkts	38 mm
Nettogewicht	0.4 kg
Technische Daten	
Geeignet für	AF265 AF305
	AF370
	GAF300 A210
	A260 A300
	AX260
	AX300 AX370
Geeignet für Produktklasse	Blockschütze
Anschlussart	Schraubklemme
Umwelt	
	2CMT2021 00627
RoHS Information WEEE B2C / B2B	2CMT2021-006277 B2E
WEEE B2C / B2B WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt
Zertifikate und Deklarationen	
Zertifikate und Deklarationen Konformitätserklärung - CE	2CMT005321
Konformitätserklärung -	2CMT005321 2CMT2020-006120
Konformitätserklärung - CE Konformitätserklärung - UKCA	
Konformitätserklärung - CE Konformitätserklärung - UKCA Verpackungsinformationen Menge	
Konformitätserklärung - CE Konformitätserklärung - UKCA Verpackungsinformationen	2CMT2020-006120
Konformitätserklärung - CE Konformitätserklärung - UKCA Verpackungsinformationen Menge Verpackungseinheit 1 Breite Verpackungseinheit	2CMT2020-006120 Beutel 2 Stück 75.5 mm
Konformitätserklärung - CE Konformitätserklärung - UKCA Verpackungsinformationen Menge Verpackungseinheit 1 Breite Verpackungseinheit 1 Länge	2CMT2020-006120
Konformitätserklärung - CE Konformitätserklärung - UKCA Verpackungsinformationen Menge Verpackungseinheit 1 Breite Verpackungseinheit 1 Länge Verpackungseinheit 1 Höhe Verpackungseinheit	2CMT2020-006120 Beutel 2 Stück 75.5 mm
Konformitätserklärung - CE Konformitätserklärung - UKCA Verpackungsinformationen Menge Verpackungseinheit 1 Breite Verpackungseinheit 1 Länge Verpackungseinheit 1 Höhe Verpackungseinheit 1 Bruttogewicht	2CMT2020-006120 Beutel 2 Stück 75.5 mm 38 mm
Konformitätserklärung - CE Konformitätserklärung - UKCA Verpackungsinformationen Menge Verpackungseinheit 1 Breite Verpackungseinheit 1 Länge Verpackungseinheit 1 Höhe Verpackungseinheit 1 Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 EAN Verpackungseinheit 1 EAN Verpackungseinheit 1	2CMT2020-006120 Beutel 2 Stück 75.5 mm 38 mm 32 mm 0.4 kg
Konformitätserklärung - CE Konformitätserklärung - UKCA Verpackungsinformationen Menge Verpackungseinheit 1 Breite Verpackungseinheit 1 Länge Verpackungseinheit 1 Höhe Verpackungseinheit 1 Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 EAN Verpackungseinheit 1 EAN Verpackungseinheit 1 Klassifizierungen	2CMT2020-006120 Beutel 2 Stücl 75.5 mn 38 mn 32 mn 0.4 kg
Konformitätserklärung - CE Konformitätserklärung - UKCA Verpackungsinformationen Menge Verpackungseinheit 1 Breite Verpackungseinheit 1 Länge Verpackungseinheit 1 Höhe Verpackungseinheit 1 Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 EAN Verpackungseinheit 1	2CMT2020-006120 Beutel 2 Stück 75.5 mm 38 mm 32 mm 0.4 kg 7320500204405
Konformitätserklärung - CE Konformitätserklärung - UKCA Verpackungsinformationen Menge Verpackungseinheit 1 Breite Verpackungseinheit 1 Länge Verpackungseinheit 1 Höhe Verpackungseinheit 1 Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 EAN Verpackungseinheit 1	2CMT2020-006120 Beutel 2 Stück 75.5 mn 38 mn 32 mn 0.4 kg 7320500204408 4120414 EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
Konformitätserklärung - CE Konformitätserklärung - UKCA Verpackungsinformationen Menge Verpackungseinheit 1 Breite Verpackungseinheit 1 Länge Verpackungseinheit 1 Höhe Verpackungseinheit 1 Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 EAN Verpackungseinheit 1	2CMT2020-006120 Beutel 2 Stück 75.5 mm 38 mm 32 mm 0.4 kg 7320500204408

LP300 3

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)

UNSPSC 39121529

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Schalt-\ und\ Steuerungstechnik \rightarrow Schütze \rightarrow Blockschütze\ Zubeh\"{o}r$

