

Produktdetails

BEF750/OESA800

BEF750/OESA800 Verbindungsschiene für AF460 - AF750 an ÖESA630 - ÖESA800



Allgemeine Informationen

Typ	BEF750/OESA800
Bestellnummer	1SFN086108R1000
EAN	7320500226971
Beschreibung	BEF750/OESA800 Verbindungsschiene für AF460 - AF750 an ÖESA630 - ÖESA800
Langbeschreibung	BEF750/OESA800 Verbindungsschiene für vertikale Verbindungen zwischen Schützen/Startern und OESA Sicherungslastrennern in isoliertem Gehäuse. Diese Verbindersätze bestehen aus massiven Kupferstangen.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	BEF750/OESA800

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SBC100122C0202
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC380040-89

CAD Maßzeichnung

2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite des Produkts	119.8 mm
Tiefe des Produkts	9.6 mm
Höhe des Produkts	50 mm
Nettogewicht	0.74 kg

Technische Daten

Geeignet für	AF460 AF580 AF750
Geeignet für Produktklasse	Blockschütze
Anschlussart	Schraubklemme

Umwelt

RoHS Information	2CMT2021-006277
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Zertifikate und Deklarationen

cUL Zertifikat	20120925-E36588
Konformitätserklärung - CE	2CMT005309
Konformitätserklärung - UKCA	2CMT2020-006120

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	140 mm
Länge Verpackungseinheit 1	119.8 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	9.5 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.8 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500226971

Klassifizierungen

eClass	V11.1 : 27371390
ETIM 6	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 9	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	W
UNSPSC	39121529

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Schütze → Blockschütze Zubehör

