

Produktdetails

S802-LINK50

S802-LINK50 Polverbinder



Allgemeine Informationen

Typ	S802-LINK50
Bestellnummer	2CCS800900R0411
EAN	7612271211295
Beschreibung	S802-LINK50 Polverbinder
Langbeschreibung	Der Polverbinder S802-LINK125 kann bis zu einem Bemessungsstrom von 125 A und der S802-LINK50 bis zu einem Bemessungsstrom von 50 A eingesetzt werden.

Technische Daten

Geeignet für	S800PV
Bemessungsstrom (I_n)	50 A
Ausführung	Profil

Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	9AKK107680A3903 2CCY412101D0601

Umweltinformationen	2CCY413207D0203
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	23.5 mm
Höhe des Produkts	28.5 mm
Tiefe des Produkts	23.5 mm
Nettogewicht	0.03 kg

Bestelldaten

Menge	Beutel 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.35 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
-------------------------------	-----------------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	9AKK106930A3418
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A1033
---------------------------------------	-----------------

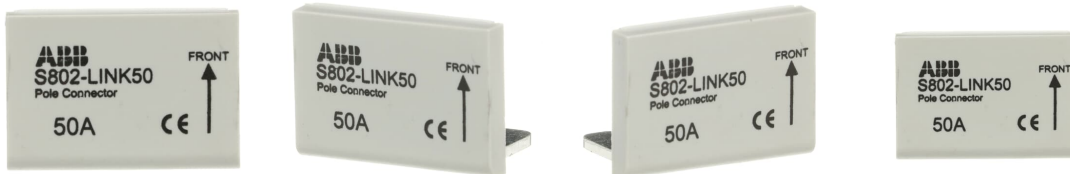
Klassifizierungen

ETIM 8	EC001522 - Sammelschiene
ETIM 9	EC001522 - Sammelschiene
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85362020
UNSPSC	39122221
eClass	V11.0 : 27370303
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
Kennbuchstabe	F

(elektrische Betriebsmittel)

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Hochleistungs-Sicherungsautomaten → Hochleistungs-Sicherungsautomaten Zubehör



360