

Produktdetails

# CDP18-FBP.150

## CDP18-FBP.150 Kabel ETH-X1/X4-offen ungeschirmt



### Allgemeine Informationen

Typ	CDP18-FBP.150
Bestellnummer	1SAJ929180R0015
EAN	4016779906593
Beschreibung	CDP18-FBP.150 Kabel ETH-X1/X4-offen ungeschirmt
Langbeschreibung	FBP FieldBusPlug Passiv-Kabel CDP18-FBP.150 dient zur Anbindung des MTQ22 an den Feldbus.

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85444290
Baureihe	CDP

### Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC190022C0106
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC194004M6801
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

---

## Abmessungen

Breite des Produkts	23.5 mm
Tiefe des Produkts	1550 mm
Höhe des Produkts	9 mm
Nettogewicht	60 g

---

## Technische Daten

Anschlussmöglichkeit	1x 0.34 mm <sup>2</sup>
Montageart	DIN-Schiene Adapter
Montage auf DIN-Schiene	Nein
Empfohlener Schraubendreher	Nr. 1 Pozidriv
Geeignet für	UMC100.3
Geeignet für Produktklasse	Universal Motor Controllers
Anschlussart	Push-In Klemme
Abisolierlänge	7 mm

---

## Technische Daten UL/CSA

Anschlussmöglichkeit UL/CSA	flexibel mit Aderendhülse 1x 22 AWG starr 1x 22 AWG
--------------------------------	--

---

## Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Information	1SAA981205-4401
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

---

## Zertifikate und Deklarationen

Atex Zertifikat	Not available
Konformitätserklärung - CE	No declaration needed

---

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	165 mm
Länge Verpackungseinheit 1	370 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	10 mm

Bruttogewicht	60 g
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	4016779906593
1	

## Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27242608
ETIM 6	EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul
ETIM 7	EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul
ETIM 8	EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul
ETIM 9	EC001604 - Feldbus, Dez. Peripherie - Kommunikations-Modul
IDEA Granular Category Code (IGCC)	1722 >> Network cable
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	W
UNSPSC	26121609

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Motor Controller → Universal Motor Controller Zubehör

