

Produktdetails

# CDP23.150

## CDP23.150 Kabel ETH-X1/X4-UMC100.3 ungeschirmt



### Allgemeine Informationen

Typ	CDP23.150
Bestellnummer	1SAJ929230R0015
EAN	4013614496424
Beschreibung	CDP23.150 Kabel ETH-X1/X4-UMC100.3 ungeschirmt
Langbeschreibung	CDP23.150 Kabel ETH-X1/X4-UMC100.3 ungeschirmt, Länge: 1,5 m

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85444290
Baureihe	CDP

### Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC190022C0106
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC135032D0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

## Abmessungen

Breite des Produkts	23.3 mm
Tiefe des Produkts	1500 mm
Höhe des Produkts	8.3 mm
Nettogewicht	100 g

## Technische Daten

Anschlussmöglichkeit	1x 0.34 mm <sup>2</sup>
Montageart	Wanddurchführung
Montage auf DIN-Schiene	Nein
Empfohlener Schraubendreher	Nr. 1 Pozidriv
Geeignet für	UMC100.3 PNQ22-FBP.0:MTQ22-FBP.0
Geeignet für Produktklasse	Universal Motor Controllers Universal Motor Controllers Accessories
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	210 mm
Länge Verpackungseinheit 1	190 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	38 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	100 g
EAN Verpackungseinheit 1	4013614496424

---

## 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

