

Produktdetails

# CEM11-FBP.35

## CEM11-FBP.35 Erdschlusswächter 35 mm Ø, Einstellbereich 0.1 ... 3.4 A



### Allgemeine Informationen

Typ	CEM11-FBP.35
Bestellnummer	1SAJ929200R0035
EAN	4013614388613
Beschreibung	CEM11-FBP.35 Erdschlusswächter 35 mm Ø, Einstellbereich 0.1 ... 3.4 A
Langbeschreibung	FBP FieldBusPlug Erdschlusswächter CEM11-FBP.35 zum Einsatz mit dem Universal Motor Controller UMC100-FBP. Bohrungsdurchmesser 35mm. Erdschlussströme mA 100, 500, 1000, 1400, 2000, 2400, 3000, 3400.

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85043129
Baureihe	CEM11-FBP

### Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC190022C0106
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC135010D0204
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

## Abmessungen

Breite des Produkts	100 mm
Tiefe des Produkts	79 mm
Höhe des Produkts	31 mm
Nettogewicht	200 g

## Technische Daten

Anschlussmöglichkeit	1x 0.75-1.5 mm <sup>2</sup>
Einbaulage	beliebig
Montageart	DIN-Schiene Adapter
Montage auf DIN-Schiene	TH35-15 (35 x 15 mm Tragschiene) nach IEC 60715 TH35-7.5 (35 x 7.5 mm Tragschiene) nach IEC 60715
Verlustleistung	ungefähr 0.2 W
Bemessungssteuerspeise spannung (U <sub>s</sub> )	24 V DC
Bemessungsfrequenz (f)	Hauptstromkreis 50 / 60 Hz
Empfohlener Schraubendreher	Nr. 1 Pozidriv
Einstellbereich	0.1 ... 3.4 A
Normen	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1
Geeignet für	UMC100-FBP UMC100.3
Geeignet für Produktklasse	Universal Motor Controllers
Anzugsdrehmoment	Hilfsstromkreis 0.6 ... 1 N·m Steuerstromkreis 0.6 ... 1 N·m
Abisolierlänge	7 mm

## Technische Daten UL/CSA

Anschlussmöglichkeit UL/CSA	flexibel mit Aderendhülse 1x 18-16 AWG starr 1x 18-16 AWG
--------------------------------	--

## Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Information	1SVD981041-0001
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

## Zertifikate und Deklarationen

Atex Zertifikat	Not available
Konformitätserklärung - CE	1SVD981041-00

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
-------------------------------	----------------

Breite Verpackungseinheit 1	100 mm
Länge Verpackungseinheit 1	79 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	31 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.205 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614388613

## 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)	6312 >> Earth leakage devices
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	B
UNSPSC	41113645

## Kategorien

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

