

Allgemeine Informationen

Typ:	BE/S8.20.2.1
Bestellnummer:	2CDG110092R0011
EAN:	4016779710763
Katalogbeschreibung:	BE/S 8.20.2.1 Binäreingang 8F, Abfrage
Beschreibung:	Das Gerät fragt 8 potenzialfreie Kontakte mit intern erzeugter Abfragespannung ab. Eingangszustandsanzeige über 8 gelbe LED's. Max. 8 Eingangssignale erfassbar. Pro Kanal eine Taste zur Handbedienung. Über ABB i-bus® versorgt.

Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Gebäudesystemtechnik » ABB i-bus KNX » Eingänge und Sensoren

Bestelldaten

EAN:	4016779710763
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85389091

Abmessungen

Breite des Produkts:	72 mm
Höhe des Produkts:	90 mm
Tiefe des Produkts:	64.5 mm
Nettogewicht:	0.2 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	92 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	65 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	77 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.23 kg

Weitere Informationen

Schutzart:	IP20
Eingangsspannungsart:	pulsed
Montageart:	DIN-rail adapter
Anzahl LEDs:	1
Verlustleistung:	0.15 W
Baureihe:	BE/S
Produktname:	Input and Sensor Devices

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE:	www.abb.com/knx
Datenblatt, technische Information:	www.abb.com/knx

Klassifizierungen

eClass:	7.0 27143121
E-nummer:	1750246
ETIM 4:	EC000688 - Bussystem-Binäreingang
ETIM 5:	EC000688 - Bussystem-Binäreingang
ETIM 6:	EC000688 - Bussystem-Binäreingang
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):	A

