

Allgemeine Informationen

Typ:	US/U12.2
Bestellnummer:	2CDG110065R0011
EAN:	4016779650120
Katalogbeschreibung:	US/U12.2 Universal-Schnittstelle, 12F
Beschreibung:	Die Universal-Schnittstelle hat 12 Kanäle, die als Eingang oder Ausgang parametrierbar werden können, z.B. zum Anschluss von konventionellen Tastern oder Leuchtdioden. Die Versorgung der LEDs (1,5 mA) erfolgt durch das Gerät, Vorwiderstände sind integriert.

Kategorien

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

Bestelldaten

EAN:	4016779650120
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85389091

Abmessungen

Breite des Produkts:	54 mm
Höhe des Produkts:	19 mm
Tiefe des Produkts:	54 mm
Nettogewicht:	0.068 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	92 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	65 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	23 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.08 kg

Weitere Informationen

Schutzart:	IP20
Eingangsspannungsart:	pulsed
Montageart:	Flush Mounted
Anzahl LEDs:	1
Verlustleistung:	0.25 W
Baureihe:	US/U
Produktname:	US/U2.2
Unterfunktion:	LED controlling

Zertifikate und Deklarationen

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

Klassifizierungen

eClass:	7.0 27143121
E-nummer:	1750127
ETIM 4:	EC001584 - Bussystem-Kombi I/O Gerät
ETIM 5:	EC000688 - Bussystem-Binäreingang
ETIM 6:	EC000688 - Bussystem-Binäreingang
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):	A

