

Allgemeine Informationen

Typ:	BE/M4.24.1
Bestellnummer:	2CDG110006R0011
EAN:	4016779583121
Katalogbeschreibung:	BE/M4.24.1 Bin.eingangsmodule, 4F, 24V
Beschreibung:	Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät. Es besitzt 4 Eingänge zum Anschluss von 12/24 V-Kontakten (AC oder DC). Die Spannung muss extern zur Verfügung gestellt werden.

Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Gebäudesystemtechnik » ABB i-bus KNX » Modulare KNX Geräte

Bestelldaten

EAN:	4016779583121
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85389091

Abmessungen

Breite des Produkts:	49 mm
Höhe des Produkts:	42 mm
Tiefe des Produkts:	93 mm
Nettogewicht:	0.108 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	85 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	72 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	95 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.13 kg

Umwelt

RoHS Status:	keine Erklärung notwendig
--------------	---------------------------

Weitere Informationen

Schutzart:	IP54
IIT Publishing Status:	Level 0 - Information enabled
Eingangsspannung (U_{in}):	12 ... 24 V
Eingangsspannungsart:	AC/DC
Montageart:	Built-in Installation
Anzahl LEDs:	0
Verlustleistung:	0 W
Baureihe:	BE/M4.24.1
Produktname:	BE/M4.12.1

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE:	www.abb.com/knx
RoHS Information:	2CDG510004-0010
Datenblatt, technische Information:	www.abb.com/knx

Klassifizierungen

eClass:	7.0 27143121
E-nummer:	1751412
ETIM 4:	EC000688 - Bussystem-Binäreingang
ETIM 5:	EC000688 - Bussystem-Binäreingang
ETIM 6:	EC000688 - Bussystem-Binäreingang
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):	A

