

Produktdetails

BE/S4.230.2.1

BE/S4.230.2.1 Binäreingang, 4fach, 10-230 V, REG



Allgemeine Informationen

Typ	BE/S4.230.2.1
Bestellnummer	2CDG110091R0011
EAN	4016779711067
Beschreibung	BE/S4.230.2.1 Binäreingang, 4fach, 10-230 V, REG
Langbeschreibung	Das Gerät erfasst vier AC/DC-Signale im Spannungsbereich von 10...230 V. Der Eingangszustand wird über 4 gelbe LED's angezeigt. Die Binäreingänge ermöglichen die Erfassung von insgesamt 4 Eingangssignalen (in 2 Gruppen). Pro Kanal verfügen die Geräte über eine Taste zur Handbedienung. Die Geräte werden über den ABB i-bus® versorgt und benötigen keine zusätzliche Stromversorgung.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941070P0005
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CDC504041D0202 2CDC504075D0203
Spannungsbereich	10 ... 230 V AC/DC
Eingangsspannung (U_{in})	10 ... 230 V
Eingangsspannungsart	AC/DC

Verlustleistung	1.6 W
Anzahl Ausgänge	0
Anzahl LEDs	5
Anzahl digitaler Eingänge	4
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Montageart	DIN-Schiene
Handbedienung	Ja
Farbe	lichtgrau
Anzahl Batterien	0

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK504019D2701
REACH Erklärung	9AKK107492A1906

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	2
Breite des Produkts	36 mm
Höhe des Produkts	90 mm
Tiefe des Produkts	64.5 mm
Nettogewicht	0.1 kg
Einbautiefe (t ₂)	64.5 mm
Maßzeichnung	2CDC072025F0017

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.12 kg
Zolltarifnummer	85389091
E-Nummer (Finnland)	2815305
E-Nummer (Schweden)	1750244
E-Nummer (Schweiz)	405607405
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	9AKK107991A3185
Konformitätserklärung - CE	2CDK504019D2701
KNX Zertifikat	9AKK105710A0024

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000688 - Bussystem-Binäreingang
--------	-----------------------------------

ETIM 9	EC000688 - Bussystem-Binäreingang
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8538 90 91
eClass	V11.0 : 27143121
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	A

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Eingänge → Binär-Eingänge AC / DC

