

PRODUCT-DETAILS

DR/S4.1

DR/S4.1 Choke, MDRC



Ogólne informacje

Extended Product Type	DR/S4.1
ID Produktu	2CDG110029R0011
Numer EAN	4016779587556
Opis katalogowy	DR/S4.1 Choke, MDRC
Opis	For decoupling the bus line from the power supply. The device has a reset switch for isolating the bus voltage and resetting the bus devices connected to this line. Connection to ABB i-bus® via Bus Connection Terminal. No Data Rail required.

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4016779587556
Kod taryfy celnej	85045000
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
E-Number (Switzerland)	405810005
E-Number (Finland)	2815121
E-Number (Sweden)	1750013

Wymiary

Głębokość produktu netto	64.5 mm
--------------------------	---------

Wysokość produktu netto	90 mm
Szerokość produktu netto	36 mm
Waga produktu netto	0.137 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
EAN opakowania (poziom 1)	4016779587556
Długość opakowania (poziom 1)	41 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	65 mm
Szerokość opakowania (poziom 1)	92 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.16 kg

Dane techniczne

Compatible Bus Systems	SMI KNX (TP)
Stopień ochrony obudowy	IP20
Rodzaj montażu	DIN-rail

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC501034D0201
Instrukcje i podręczniki	GHQ6307090P0002
Deklaracja zgodności - CE	2CDK501010D0601 2CDK501010D2701
Dane RoHS	2CDK501010D2701

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Klasyfikacje

ETIM 5	EC000700 - Band suppressor/choke for bus system
ETIM 6	EC000700 - Band suppressor/choke for bus system
ETIM 7	EC000700 - Band suppressor/choke for bus system
eClass	V11.0 : 27143116
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
UNSPSC	39121012
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4150 >> Chokes

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Home and Building Automation → KNX → Power Supply → KNX Power Supplies

