

Opis produktu

AE/A 2.1

AE/A2.1 Analogue Input, 2-fold, SM



Ogólne informacje

Typ produktu	AE/A 2.1
Kod zamówieniowy	2CDG110086R0011
Numer EAN	4016779664011
Opis katalogowy	AE/A2.1 Analogue Input, 2-fold, SM
Opis	The Analogue Input is used to detect and process 2 independent input signals. Among other things 0-1 V, 0-5 V, 0-10 V, 0-20 mA, 4-20 mA, 0-1000 Ohm, PT100 in 2-wire technology, PT1000 in 2-wire technology (value range -50...+150 °C), floating contacts, KT, KTY and user-defined input.

Installation

Instrukcje i podręczniki	2CDG941049P0002
Typ montażu	Surface Mounted

Dane techniczne

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC504029D0202 2CDC504066D0201
Ilość wejść	Analog (0 ... 10 V / 4 ... 20 mA) 2
Kompatybilne systemy magistralowe	KNX (TP)

Grupa produktowa	KNX
Ręczna obsługa	Nie
Wejścia analogowe	2
Liczba baterii	0

Electrical

Straty mocy	0.25 W
-------------	--------

Design

Kolor	light grey
-------	------------

Material Compliance

Dane RoHS	2CDK504016D2701
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Deklaracja REACH	9AKK108468A9644
REACH Information	True - contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363
SCIP	2cc5bcb2-18dd-44c2-98bd-c8ac52a6f008 Niemcy (DE)

Normy środowiskowe

Stopień ochrony	IP54
-----------------	------

Wymiary

Szerokość netto	117 mm
Wysokość netto	117 mm
Głębokość / długość netto	51 mm
Masa netto	0.25 kg
Schemat wymiarów	9AKK108464A0587

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CDK504016D2701
Certyfikat KNX	9AKK105710A0016

Klasyfikacje

ETIM 9	EC000794 - Analogue input for bus system
eClass	V11.0 : 27143107
Kod klasyfikacji	A
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → Standard Inputs → Analogue Inputs

