

Opis produktu

## AA/A 2.1.2

### AA/A2.1.2 Analogue Actuator, 2-fold, SM



#### Ogólne informacje

Typ produktu	AA/A 2.1.2
Kod zamówieniowy	2CDG110203R0011
Numer EAN	4016779954075
Opis katalogowy	AA/A2.1.2 Analogue Actuator, 2-fold, SM
Opis	The Analogue Actuator converts KNX telegrams in voltage (0..10V) signals. These analogue output signals are used to influence regulatory processes. For example, devices for heating, air conditioning or ventilation applications can be adjusted in their operation depending on the information, which are transmitted via the bus system. This Analogue Actuator is a 2-fold device with a housing for surface mounting. The ABB i-bus Tool is supported for advanced diagnosis and improved commissioning.

#### Installation

Instrukcje i podręczniki	2CDG941173P0002
Typ montażu	Surface Mounted

#### Dane techniczne

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC505169D0201
Liczba wyjść	2

Ilość diod LED	1
Kompatybilne systemy magistralowe	KNX (TP)
Grupa produktowa	KNX
Ręczna obsługa	Nie
Liczba baterii	0

## Electrical

Zakres napięć	0 ... 10 V DC
Napięcie pomocnicze AC/DC	KNX
Napięcie wyjściowe (U <sub>out</sub> )	0 ... 10 V DC
Straty mocy	0.3 W

## Design

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

## Material Compliance

Dane RoHS	2CDK505164D2701
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Deklaracja REACH	9AKK108468A9644
REACH Information	False - does not contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363
SCIP	dc5ed82c-f241-4291-882b-062944c53983 Niemcy (DE)

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -20 ... +70 °C
Stopień ochrony	IP54

## Wymiary

Szerokość w liczbie modułów	4
Szerokość netto	117 mm
Wysokość netto	117 mm
Głębokość / długość netto	51 mm
Masa netto	0.26 kg
Głębokość zabudowy (t <sub>2</sub> )	51 mm
Schemat wymiarów	9AKK108464A0587

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CDK505164D2701
-------------------------	-----------------

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 9	EC001096 - Analogue actuator for bus system
eClass	V11.0 : 27143109
UNSPSC	39121801
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 Outputs → Analogue Actuators

