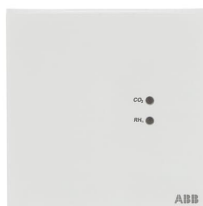


Opis produktu

LGS/A 1.2

LGS/A1.2 Air Quality Sensor with Room Temperature Controller, SM



Ogólne informacje

Typ produktu	LGS/A 1.2
Kod zamówieniowy	2CDG120059R0011
Numer EAN	4016779015714
Opis katalogowy	LGS/A1.2 Air Quality Sensor with Room Temperature Controller, SM
Opis	For the control and measuring of the room air quality and temperature. Accurately measures the CO2 concentration (390...10.000 ppm), humidity (0...100 %) and temperature (0...50 °C) in a room and sends the values on the bus. By using the integrated thresholds the measured values can be monitored. With the integrated controller it is possible to control the room temperature and the HVAC actuators. With integrated Bus Coupler.

Installation

Instrukcje i podręczniki	2CDG941199P0001
Typ montażu	Surface Mounted

Dane techniczne

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC508178D0201
Kompatybilne systemy magistralowe	KNX (TP)

Grupa produktowa	KNX
Ręczna obsługa	Nie
Liczba baterii	0

Electrical

Straty mocy	0.3 W
-------------	-------

Design

Kolor	white
-------	-------

Material Compliance

Dane RoHS	2CDK508176D2701
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

Normy środowiskowe

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

Wymiary

Szerokość netto	81 mm
Wysokość netto	81 mm
Głębokość / długość netto	17 mm
Masa netto	0.06 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CDK508176D2701
Certyfikat KNX	9AKK105710A0064

Klasyfikacje

ETIM 9	EC000926 - Physical sensor for bus system
eClass	V11.0 : 27143137
UNSPSC	39121801
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 → Heating, Ventilation and Air Conditioning → Environmental Sensors

