

Opis produktu

## MG/S11.100.1.1

# MG/S11.100.1.1 Modbus RTU-KNX TP Gateway, 100 Points, MDRC



### Ogólne informacje

Typ produktu	MG/S11.100.1.1
Kod zamówieniowy	2CDG120089R0011
Numer EAN	4013614571084
Opis katalogowy	MG/S11.100.1.1 Modbus RTU-KNX TP Gateway, 100 Points, MDRC
Opis	The Modbus KNX Gateway integrates Modbus RTU servers devices with KNX installations at field level. The devices support standard KNX data points (DPT) and up to 100 Modbus data points. The device is put into operation with the ETS. An optional, free-of-charge ETS-App (DCA) is available to facilitate the configuration, allowing to export, and import Modbus-KNX mapping in the form of templates. Modbus templates are available for download from a database. Auxiliary voltage is not required.

### Installation

Instrukcje i podręczniki	2CDG941260P0001
Typ montażu	DIN-Rail
Pozycja montażu	any

### Dane techniczne

Arkusz danych, informacja techniczna	9AKK108467A8179
--------------------------------------	-----------------

Ilość diod LED	2
Kompatybilne systemy magistralowe	Modbus KNX (TP)
Grupa produktowa	KNX
Możliwość aktualizacji oprogramowania	Tak
Zintegrowany serwer WWW	Nie
Ręczna obsługa	Nie
Liczba baterii	0

## Electrical

Straty mocy	3 W
-------------	-----

## Design

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

## Material Compliance

Dane RoHS	9AKK108464A0431
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 w liczbie modułów	2
Szerokość netto	92 mm
Wysokość netto	32 mm
Głębokość / długość netto	36 mm
Masa netto	0.048 kg

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AKK108464A0431
Deklaracja zgodności - UKCA	9AKK108464A0465

## Klasyfikacje

ETIM 9	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
eClass	V11.0 : 27143136
UNSPSC	43222605
Kod kategorii IDEA (IGCC)	6809 >> System interface/media gateway for bus system
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 → Energy Management → Energy Gateways and Analysers

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → Energy Management → Meter Interfaces

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → System Infrastructure and Interfacing → Gateways

