

PRODUCT-DETAILS

MG/S11.100.1.1

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



Informations générales

Extension du type de produit	MG/S11.100.1.1
Code de produit	2CDG120089R0011
EAN	4013614571084
Description courte	MG/S11.100.1.1 Modbus RTU-KNX TP Gateway, 100 Points, MDRC
Description longue	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

Instructions et manuels	2CDG941260P0001
-------------------------	-----------------

Technique

Fiche produit, informations techniques	9AKK108467A8179
Power Loss	3 W
Nombre de sorties	0
Nombre de LED	2

Nombre d'entrées numériques	0
Compatible Bus Systems	Modbus KNX (TP)
Product Range	KNX
Type de montage	DIN-Rail
Software Updateable	Oui
Integrated Webserver	Non
Manual Operation	Non
Type d'encastrement	any
Couleur	light grey
Nombre de batteries	0
Application Function	Building Management

Environnement

Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	9AKK108464A0431
REACH Declaration	9AKK107492A1906

Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	2
Produit Largeur Net	92 mm
Produit Hauteur Net	32 mm
Produit Longueur Net	36 mm
Poids net	0.048 kg

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.082 kg
Code douanier	85176200
E-Number (Finland)	2815742
E-Number (Norway)	4544003
E-Number (Switzerland)	405832115
Pays d'origine	Spain (ES)

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK108464A0431
Declaration of Conformity - UKCA	9AKK108464A0465

Classifications

ETIM 8	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
--------	--

ETIM 9	EC001099 - System interface/media gateway for bus system
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8517 62 00
UNSPSC	43222605
eClass	V11.0 : 27143136
Code de catégorie granulaire IDÉA (IGCC)	6809 >> System interface/media gateway for bus system

Catégories

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → Energy Management → Energy Gateways and Analysers

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → Energy Management → Meter Interfaces

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → System Infrastructure and Interfacing → Gateways

