

PRODUCT-DETAILS

BCM/S2.6.0.1

BCM/S2.6.0.1 BAC Module with Temperature Sensor, 2 Analogue Inputs



Informations générales

Extension du type de produit	BCM/S2.6.0.1
Code de produit	2CDG120068R0011
EAN	4016779064460
Description courte	BCM/S2.6.0.1 BAC Module with Temperature Sensor, 2 Analogue Inputs
Description longue	Extension module for the BAC/S Building Automation Controller KNX with 2 analog inputs for temperature sensors. Temperature sensors of type Pt100, Pt1000, Ni100, Ni1000 and 150 Ohm, 300 Ohm are supported. Connection of the cables via pluggable spring terminals.

Installation

Instructions et manuels	9AKK107046A7503
-------------------------	-----------------

Technique

Fiche produit, informations techniques	9AKK107046A7503
Auxiliary Voltage AC/DC	24 V DC
Power Loss	1.1 W
Compatible Bus Systems	Other
Product Range	KNX
Type de montage	DIN-Rail

Manual Operation	Non
Couleur	grey
Nombre de batteries	0

Environnement

Indice de protection	IP20
Statut RoHS	No declaration needed
REACH Declaration	9AKK107492A1906
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	34 mm
Produit Hauteur Net	135 mm
Produit Longueur Net	74 mm
Poids net	0.19 kg

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK107046A7503
--------------------------------	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC001420 - PLC analogue I/O-module
ETIM 9	EC001420 - PLC analogue I/O-module
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8537 10 91
eClass	V11.0 : 27242201
Code de classification d'objet	A

Catégories

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → Heating, Ventilation and Air Conditioning → Central HVAC Controllers

