

PRODUCT-DETAILS

BCM/S16.1.1

BCM/S16.1.1 BAC Module, 16 Digital Inputs/Outputs, 24 V, 0.5 A



Общая информация

Тип расширенного изделия	BCM/S16.1.1
Идентификационный номер изделия	2CDG120064R0011
Европейский товарный код (EAN)	4016779064422
Описание в каталоге	BCM/S16.1.1 BAC Module, 16 Digital Inputs/Outputs, 24 V, 0.5 A
Длинное описание	Extension module for the BAC/S Building Automation Controller KNX with 16 switchable digital inputs or outputs for 24V DC. The electronic transistor outputs switch 0.5 A. Connection of the cables via pluggable spring terminals.

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4016779064422
Номер таможенного тарифа	85371091
Минимальный объем заказа	1 штука
E-Number (Switzerland)	405590025
E-Number (Finland)	2814620
E-Number (Sweden)	1739818

Dimensions

Чистая толщина изделия	74 mm
Чистая высота изделия	135 mm

Чистая ширина изделия	34 mm
Чистый вес изделия	0.19 kg

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 EAN	4016779064422
Package Level 1 Depth / Length	65 mm
Package Level 1 Height	95 mm
Package Level 1 Width	175 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.23 kg

Technical

Compatible Bus Systems	KNX (IP) Modbus Other KNX (TP)
Степень защиты	IP20
Тип монтажа	DIN-rail Surface Mounted

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	9AKK107046A7502
Инструкции и руководства	9AKK107046A7502
Декларация о соответствии - CE	9AKK107046A7502
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	NoDecNee

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Декларация не требуется
---	-------------------------

Classifications

ETIM 5	EC001419 - PLC digital I/O-module
ETIM 6	EC001419 - PLC digital I/O-module
ETIM 7	EC001419 - PLC digital I/O-module
e-класс	V11.0 : 27242204
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Home and Building Automation → KNX → Heating, Ventilation and Air Conditioning → Central HVAC Controllers

