

PRODUCT-DETAILS

BI-M-4.0.1

BI-M-4.0.1 Binary Input, 4-fold, 230 V, MDRC



Общая информация

Тип расширенного изделия	BI-M-4.0.1
Идентификационный номер изделия	2CDG510004R0011
Европейский товарный код (EAN)	4016779941778
Описание в каталоге	BI-M-4.0.1 Binary Input, 4-fold, 230 V, MDRC
Длинное описание	The device detects AC/DC signals of 10 - 230 V via 4 channels. The information of the signal evaluation can be used for controlling ABB-free@home® actuators or for recording status information. The bus can be connected via enclosed terminal block.

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4016779941778
Номер таможенного тарифа	85389091
Минимальный объем заказа	1 штука
E-Number (Finland)	2815500
E-Number (Sweden)	1701114

Dimensions

Чистая толщина изделия	64.5 mm
Чистая высота изделия	90 mm
Чистая ширина изделия	36 mm
Чистый вес изделия	0.1 kg

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 EAN	4016779941778
Package Level 1 Depth / Length	41 mm
Package Level 1 Height	65 mm
Package Level 1 Width	92 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.12 kg

Technical

Compatible Bus Systems	free@home
Степень защиты	IP20
Тип монтажа	DIN-rail

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	2CDG941152P0002
Инструкции и руководства	2CDG941152P0002
Декларация о соответствии - CE	2CDK504097D2701
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CDK504097D2701

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
---	-----------------------------------

Classifications

ETIM 5	EC000688 - Binary input for bus system
ETIM 6	EC000688 - Binary input for bus system
ETIM 7	EC000688 - Binary input for bus system
e-класс	V11.0 : 27143121
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Home and Building Automation → free@home → Standard Inputs → Binary Inputs, AC/DC

