

PRODUCT-DETAILS

SMB/S1.1

SMB/S1.1 Fault Monitoring Unit, MDRC



Общая информация

Тип расширенного изделия	SMB/S1.1
Идентификационный номер изделия	GHQ6310085R0111
Европейский товарный код (EAN)	4016779580922
Описание в каталоге	SMB/S1.1 Fault Monitoring Unit, MDRC
Длинное описание	It is used to detect and manage up to 100 fault messages which are processed within the unit and can be forwarded to a display unit. Furthermore, an optical and an acoustic collective status signal is provided. Messages can be acknowledged and data losses can be reported. The devices support message formats to DIN 19 235: messages with continuous lighting, new value messages with simple flashing light, initial value messages with simple acknowledgement, motor messages. Current values can be centrally scanned.

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4016779580922
Номер таможенного тарифа	85389091
Минимальный объем заказа	1 штука
E-Number (Switzerland)	405680105
E-Number (Finland)	2815282

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	4016779580922
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	KNX (TP)
Степень защиты	IP20
Тип монтажа	DIN-rail

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	2CDC513024D0202 2CDC513026D0201
Инструкции и руководства	2CDC513021D0202
Декларация о соответствии - CE	2CDK509010D2701
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CDK509010D2701

Environmental

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

Classifications

ETIM 5	EC000676 - Logic component for bus system
ETIM 6	EC000676 - Logic component for bus system
ETIM 7	EC000676 - Logic component for bus system
e-класс	V11.0 : 27143103
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
Универсальная	32151705

стандартная
классификация товаров
и услуг (UNSPSC)

IDEA Granular Category
Code (IGCC)

3567 >> PLC function/technology module

Категории

Низковольтное оборудование → Home and Building Automation → KNX → Safety and Monitoring → Fault Monitoring and Data Logging

