

PRODUCT-DETAILS

6109/08-500

6109/08-500 Room temperature controller object range with universal input, 5gang Heating/cooling operation



Общая информация

Тип расширенного изделия	6109/08-500
Идентификационный номер изделия	2CKA006134A0313
Европейский товарный код (EAN)	4011395208755
Описание в каталоге	6109/08-500 Room temperature controller object range with universal input, 5gang Heating/cooling operation

Длинное описание	Room temperature controller without >Local operation< incl. base for cooling element cover plate. With universal input with: - max. of 5 binary inputs - 4 binary inputs and 1 analogue input for activating sensors with external power supply 1-10 V/0-10 V - 2 binary inputs and 1 analogue input for activating sensors with external power supply 1-10 V/0-10 V and an external temperature sensor PT1000 / 6226T/ DP4-T-1. Can only be used with a cover plate 2114-xxx or 6541-xxx, with the exception of 6541-20. -21.-260 and -266. With integrated temperature sensor. Master/slave configuration. With base-load operation. The bus can be connected via enclosed terminal block. Class of temperature controller 1 Contribution to space heating energy efficiency 1,0%.
------------------	--

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4011395208755
Номер таможенного тарифа	85389099
Минимальный объем заказа	1 штука
E-Number (Finland)	2814544

Dimensions

Чистый вес изделия	0.138 kg
--------------------	----------

Container Information

Package Level 1 Units	1 штука
Package Level 1 EAN	4011395208755
Package Level 1 Depth / Length	0.078 m
Package Level 1 Height	0.058 m
Package Level 1 Width	0.092 m
Package Level 1 Gross Weight	138 g
Package Level 2 Units	10 штука
Package Level 2 Depth / Length	0.298 m
Package Level 2 Height	0.112 m
Package Level 2 Width	0.168 m
Package Level 2 Gross Weight	1.38 kg
Package Level 3 Units	1620 штука
Package Level 3 Depth / Length	1.2 m
Package Level 3 Height	1.158 m
Package Level 3 Width	0.8 m
Package Level 3 Gross Weight	243.56 kg

Technical

Compatible Bus Systems	KNX
Степень защиты	IP20
Тип монтажа	Flush Mounted

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	2СКА001373В9314
Декларация о соответствии - CE	2СКА100000Е1134
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	9АКК104295D8727

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправкам
---	--

Classifications

ETIM 6	EC001101 - Room temperature controller for bus system
ETIM 7	EC001101 - Room temperature controller for bus system
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Home and Building Automation → KNX → User Operation - Push Button Coupling Units → Push Button Coupling Units

