

PRODUCT-DETAILS

6351/08-825-500

6351/08-825-500 Upper end strip, RTC



Общая информация

Тип расширенного изделия	6351/08-825-500
Идентификационный номер изделия	2CKA006310A0183
Европейский товарный код (EAN)	4011395198407
Описание в каталоге	6351/08-825-500 Upper end strip, RTC

Длинное описание

Top end strip for installation on 1gang to 3gang support frame (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101). 10 freely programmable IR channels (blue and/or white) For heating and cooling (PI, PWM or 2-point). For control of up to 5-level ventilation actuators. With manual adjustment of fan levels. Master/slave configuration. With base-load operation. Display of up to 17 functions as text and/or icon. Only in connection with 1-gang rotary control element (6341-xxx-101) and 3-gang control element (6342-xxx-101) possible. Incl. 10 logic channels (light scene actuator, sequence actuator, logic gates, etc.). Class of temperature controller 1 Contribution to space heating energy efficiency 1,0%.

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4011395198407
Номер таможенного тарифа	90329000
Минимальный объем заказа	1 штука
E-Number (Finland)	2815545
E-Number (Sweden)	1738903

Dimensions

Чистый вес изделия	0.02 kg
--------------------	---------

Container Information

Package Level 1 Units	carton 1 штука
Package Level 1 EAN	4011395198407
Package Level 1 Depth / Length	178 mm
Package Level 1 Height	31 mm
Package Level 1 Width	120 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.064 kg

Technical

Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -5 ... +45 °C
Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Степень защиты	IP20
Тип монтажа	Flush Mounted
Размер экрана	2.72 in

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	2СКА001373В8687
Декларация о соответствии - CE	2СКА100000Е1506
Инструкции и руководства	No document needed
REACH Declaration	2СКА309999Е9999
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2СКА200000Е5602

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
---	--

Classifications

ETIM 7	EC001101 - Room temperature controller for bus system
ETIM 8	EC001101 - Room temperature controller for bus system
e-класс	V11.0 : 27143133
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2СКА006310А0137	6346/11-101-500 Support frame 2-gang	6346/11-101-500	1	штука
2СКА006310А0139	6346/12-101-500 Support frame 3-gang	6346/12-101-500	1	штука

Категории

Низковольтное оборудование → Home and Building Automation → KNX → User Operation - Busch-priOn → End Strips

