

PRODUCT-DETAILS

# 6109/18-500

## 6109/18-500 RTC w. input 5f.



### Obecné informace

Typ	6109/18-500
Id výrobku	2CKA006134A0315
EAN	4011395208779
Katalogový popis	6109/18-500 RTC w. input 5f.

### Detailní popis

Control element with room thermostat function for triggering the heating, ventilation and fan-coil actuators. 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. With display of set-value temperature. 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%.

### Objednací údaje

EAN	4011395208779
Číslo celního sazebníku	90321020
Minimální objednáací množství	1 piece
E-Number (Finland)	2815604
E-Number (Sweden)	1739160

### Rozměry

Čistá hmotnost výrobku	77 g
------------------------	------

## Balení

Úroveň balení 1, jednotky	carton 1 piece
Úroveň balení 1, EAN	4011395208779
Úroveň balení 1, délka	78 mm
Úroveň balení 1, výška	58 mm
Úroveň balení 1, šířka	92 mm
Úroveň balení 1, hrubá hmotnost	0.133 kg
Úroveň balení 2, jednotky	carton 10 piece
Úroveň balení 2, délka	298 mm
Úroveň balení 2, výška	112 mm
Úroveň balení 2, šířka	168 mm
Úroveň balení 2, hrubá hmotnost	1.455 kg
Úroveň balení 3, jednotky	1620 piece
Úroveň balení 3, délka	1.2 m
Úroveň balení 3, výška	1.158 m
Úroveň balení 3, šířka	0.8 m
Úroveň balení 3, hrubá hmotnost	255.71 kg

## Technické údaje

Teplota okolního vzduchu	Operation -5 ... +45 °C
Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Krytí	IP20
Typ upevnění	Flush Mounted
Velikost obrazovky	1 in

## Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

List s údaji, technické informace	2CKA001373B9210
Prohlášení o shodě - CE	2CKA100000E1136
Pokyny a příručky	No document needed
REACH Declaration	2CKA309999E9999
Informace RoHS	2CKA200000E4596

## Údaje vnějšího prostředí

Stav RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
-----------	--

## Klasifikace

ETIM 7	EC001101 - Room temperature controller for bus system
ETIM 8	EC001101 - Room temperature controller for bus system
Trída eClass	V11.0 : 27143133

WEEE Category

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

SCIP

77837f38-8060-4c0f-b25b-34f07a8ca816 Germany (DE)

---

## Kategorie

---

Přístroje a rozváděče nízkého napětí → Home and Building Automation → KNX → User Operation - Push Button Coupling Units → Push Button Coupling Units

