

Produktdetails

6109/28

Raumtemperaturregler mit CO2/Feuchte-Sensor Heiz-/Kühlbetrieb



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|---|
| Typ | 6109/28 |
| Bestellnummer | 2CKA006134A0316 |
| EAN | 4011395208786 |
| Beschreibung | Raumtemperaturregler mit CO2/Feuchte-Sensor Heiz-/Kühlbetrieb |
| Langbeschreibung | <p>Bedienelement mit Raumtemperaturreglerfunktion und CO2-/Feuchte-/Luftdrucksensor. Zur Ansteuerung von Heizungs-, Lüftungs- und FanCoil-Aktoren. Universaleingang mit: - max 5 Binäreingängen - 4 Binäreingänge und 1 Analogeingang zur Ansteuerung von Sensoren mit externer Spannungsversorgung 1-10V/0-10V - 2 Binäreingänge und 1 Analogeingang zur Ansteuerung von Sensoren mit externer Spannungsversorgung 1-10V/0-10V und einen externen Temperaturfühler PT1000 / 6226T / DP4-T-1. Mit integriertem Temperaturfühler. Mit Temperaturanzeige SOLL-Wert. Master-/Slavebetrieb. Mit Grundlastbetrieb. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Klasse des Temperaturreglers: 1 Beitrag zur Raumheizungsenergieeffizienz: 1,0%. Bei Bedarf entnehmen Sie bitte Software und Beschreibung dem aktuellen Online-Katalog. Ab ETS4: Inbetriebnahme über native ETS-Applikation</p> |

Installation / Montage

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | No document needed |
|--------------------------------|--------------------|

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 2CKA001373B9205 |
|------------------------------------|-----------------|

| | |
|------------------------------|--|
| Bemessungsspannung (U_r) | 24 V |
| Hilfsspannung AC/DC | 24 V AC/DC |
| Bemessungsstrom (I_n) | 5 A |
| Anzahl digitaler Eingänge | 5 |
| Unterstützte Bussysteme | KNX (TP) |
| Produktreihe | KNX |
| Montageart | Unterputzmontage |
| Ausführung | CO2-Sensor |
| Anzahl Batterien | 0 |
| Bildschirmgröße | 1 in |
| Anwendungsbereich | Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung Elektrische Last- und Lichtsteuerung Raumklimatisierung |

Umwelt

| | |
|---------------------|---|
| Umgebungstemperatur | (Betrieb) -5 ... +45 °C |
| Schutzart | IP20 |
| RoHS Status | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
| RoHS Information | 2CKA200000E4597 |
| REACH Erklärung | 2CKA309999E9999 |
| SCIP | 77837f38-8060-4c0f-b25b-34f07a8ca816 Deutschland (DE) |

Abmessungen

| | |
|---------------------|--------|
| Breite des Produkts | 71 mm |
| Höhe des Produkts | 71 mm |
| Tiefe des Produkts | 44 mm |
| Nettogewicht | 91.5 g |

Bestelldaten

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.106 kg |
| Zolltarifnummer | 90321020 |
| Herkunftsland | Deutschland (DE) |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung - CE | 2CKA100000E1137 |
|-------------------------------|-----------------|

Klassifizierungen

| | |
|----------------|--|
| ETIM 8 | EC000926 - Bussystem-Physikalischer Sensor |
| ETIM 9 | EC000926 - Bussystem-Physikalischer Sensor |
| WEEE Kategorie | 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte) |

WEEE B2C / B2B

B2C

CN8

9032 10 20

eClass

V11.0 : 27143137

Accessories

| Identifizier | Description | Type | Quantity | Unit Of Measure |
|-----------------|---|-------------|----------|-----------------|
| 2CKA006155A0035 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-21 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0032 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-212 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0033 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-214 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0036 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-22G | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0037 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-24 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0038 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-24G | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0039 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-260 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0040 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-266 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0047 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-803 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0041 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-81 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0042 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-82 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0043 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-83 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0044 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-84 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0050 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-866 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0045 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-884 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0046 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-885 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0049 | 6109/03-896 Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO2/Feuchte | 6109/03-896 | 1 | Stück |
| 2CKA006155A0108 | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler oder Raumtemperaturregler mit CO | 6109/03-914 | 1 | Stück |

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Bedienen → Busankoppler / Tasterankoppler → Tasterankoppler

