

Produktdetails

# 6109/08

## Raumtemperaturregler Objektbereich mit Universaleingang, 5-fach Heiz-/Kühlbetrieb



### Allgemeine Informationen

Typ	6109/08
Bestellnummer	2CKA006134A0312
EAN	4011395208748
Beschreibung	Raumtemperaturregler Objektbereich mit Universaleingang, 5-fach Heiz-/Kühlbetrieb
Langbeschreibung	<p>Raumtemperaturregler ohne &gt;Vor-Ort-Bedienung&lt; inkl. Sockel für Zentralscheibe Kühlteil.</p> <p>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. Nur einsetzbar mit einer Zentralscheibe 2114-xxx oder 6541-xxx, außer 6541-20, -21,-260 und -266. Mit integriertem Temperaturfühler. 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	2CKA001373B9313
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	24 V
Hilfsspannung AC/DC	24 V AC/DC
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	5 A
Maximale Anzahl Schaltausgänge	33
Anzahl digitaler Eingänge	5
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Montageart	Unterputzmontage
Ausführung der Oberfläche	matt
Werkstoff	Kunststoff
Farbe	schwarz
Anzahl Batterien	0
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	2CKA200000E4593
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	47 mm
Nettogewicht	72 g

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.11 kg
Zolltarifnummer	90329000
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1133
----------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC001101 - Bussystem-Raumtemperaturregler
ETIM 9	EC001101 - Bussystem-Raumtemperaturregler
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	9032 90 00
eClass	V11.0 : 27143133

## Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006599A1524	6541-21 Zentralscheibe für Kühlteil Zentralscheibe bronze - alpha	6541-21	1	Stück
2CKA006599A2076	6541-74 Zentralscheibe für Kühlteil Zentralscheibe alpinweiß - impuls	6541-74	1	Stück
2CKA006599A0195	2114-214 Zentralscheibe für Kühlteil alpinweiß - Reflex SI	2114-214	1	Stück
2CKA006599A1193	2114-212 Zentralscheibe für Kühlteil weiß - Busch -Duro 2000® SI	2114-212	1	Stück
2CKA006599A2142	6541-79 Zentralscheibe für Kühlteil Zentralscheibe champagner metallic - impuls	6541-79	1	Stück
2CKA006599A2832	6541-82 Zentralscheibe für Kühlteil Zentralscheibe elfenbeinweiß - 63x63	6541-82	1	Stück
2CKA006599A2795	6541-22G Zentralscheibe für Kühlteil Zentralscheibe elfenbeinweiß - alpha	6541-22G	1	Stück
2CKA006599A2332	6541-24G Zentralscheibe für Kühlteil Zentralscheibe studioweiß - alpha	6541-24G	1	Stück
2CKA006599A2856	6541-266 Zentralscheibe für Kühlteil Zentralscheibe titan - alpha	6541-266	1	Stück
2CKA006599A2835	6541-84 Zentralscheibe für Kühlteil Zentralscheibe studioweiß - 63x63	6541-84	1	Stück
2CKA006599A2853	6541-260 Zentralscheibe für Kühlteil Zentralscheibe palladium - alpha	6541-260	1	Stück

## Kategorien

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

