

Produktdetails

# TR/U.2.11-CG

## TR/U.2.11-CG Raumtemperaturregler



### Allgemeine Informationen

Typ	TR/U.2.11-CG
Bestellnummer	2CKA006300A1619
EAN	4011395256343
Beschreibung	TR/U.2.11-CG Raumtemperaturregler
Langbeschreibung	<p>Bestellung nur in Verbindung mit der Design ID möglich. Die Konfiguration von Symbolen und/oder Texten erfolgt über ein Web-Konfigurationstool: <a href="http://tacteo-configurator.my.busch-jaeger.de">tacteo-configurator.my.busch-jaeger.de</a> Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün. Mit integrierter Näherungsfunktion. Bedienelement mit Raumtemperaturreglerfunktion zur Ansteuerung von 6164/10, 6164/11 in Verbindung mit KNX-Heizungsaktoren, handelsüblichen Stellantrieben oder analogen Stellantrieben (Stetigregler). Der Regler ist ein stetiger Raumtemperaturregler für Ventilator-Konvektoren (Fan Coil) in 2- und 4-Rohr Anlagen und konventionellen Heiz- oder Kühlanlagen Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbetrieb geschaltet werden Klasse des Temperaturreglers: 1 Beitrag zur Raumheizungsenergieeffizienz: 1,0%. Mit integriertem KNX-Busankoppler. Anzahl Busteilnehmer: 1 mit separater 24V Zusatzspannungsversorgung Diese individuell produzierten Geräte sind vom Umtausch ausgeschlossen. Abbildung zeigt konfigurierbares Gerät. Bestellung nur in Verbindung mit der angegebenen Design ID oder der generierten Design ID aus dem Konfigurator möglich.</p>

### Installation / Montage

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

## Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anzahl LEDs	1
Maximale Anzahl Schaltausgänge	35
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Schalterdesign	tacteo
Montageart	Unterputzmontage
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Glas
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	2CKA200000E5513
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
Temperaturklasse Standard	I

## Abmessungen

Nettogewicht	130.8 g
--------------	---------

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.272 kg
Zolltarifnummer	90321020
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E2570
----------------------------	-----------------

## 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 10 20
eClass	V11.0 : 27143133

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Bedienen → Busch-tacteo® → Raumtemperaturregler

