

Produktdetails

SBR/U10.0.11-83

Raumtemperaturregler mit Bedienfunktion 10-fach Busch-Tenton®



Allgemeine Informationen

Typ	SBR/U10.0.11-83
Bestellnummer	2CKA006330A0053
EAN	4011395298879
Beschreibung	Raumtemperaturregler mit Bedienfunktion 10-fach Busch-Tenton®

Langbeschreibung	<p>Frei konfigurierbares Multifunktionsbedienelement. Mit integriertem KNX-Busankoppler. Mit Beschriftungsfeld. Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün. Tasterfunktion: Schalten / Dimmen / Jalousie /Wert senden / Lichtszenen u.a. Master-/Slavebetrieb. Mit Grundlastbetrieb. 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 Raumheizungseffizienz: 1,0%. Anzahl Busteilnehmer: 1 Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.de herunterladen können. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.</p>
------------------	---

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CKA000073BB9649
--------------------------------	------------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anzahl LEDs	1
Maximale Anzahl Schaltausgänge	33
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Schalterdesign	tenton
Montageart	Unterputzmontage
Ausführung der Oberfläche	lackiert matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer	RAL 9006 - weißaluminium
Farbe	alusilber
Batteriegewicht	0 g
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung Elektrische Last- und Lichtsteuerung Raumklimatisierung

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +45 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
RoHS Information	9AKK104295D8727
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
Temperaturklasse Standard	I

Abmessungen

Breite des Produkts	90.1 mm
Höhe des Produkts	117.1 mm
Tiefe des Produkts	44.2 mm
Nettogewicht	185.5 g
Einbautiefe (t ₂)	30.7 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.309 kg
Zolltarifnummer	90321020
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E4133
-------------------------------	-----------------

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-Tenton® → 10-fach mit Raumtemperaturregler CO2

