

Produktdetails

SBC/U10.0.1-83

Raumtemperaturregler mit CO2/Feuchte-Sensor und Bedienfunktion 10-fach Busch-Tenton®



Allgemeine Informationen	
Тур	SBC/U10.0.1-83
Bestellnummer	2CKA006330A0068
EAN	4011395299029
Beschreibung	Raumtemperaturregler mit CO2/Feuchte-Sensor und Bedienfunktion 10-fach Busch- Tenton®
Langbeschreibung	Bedienelement mit Raumtemperaturreglerfunktion und CO2-/Feuchtesensor. 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. Zur Ansteuerung von Heizungs-, Lüftungs- und FanCoil-Aktoren. Master-/Slavebetrieb. Mit Grundlastbetrieb. Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbetrieb geschaltet werden Klasse des Temperaturreglers: 1 Beitrag zur Raumheizungsenergieeffizienz: 1,0%. Anzahl Busteilnehmer: 2
Installation / Montage	

Techniscl	he Date	r
-----------	---------	---

Betriebs- und

Montageanleitung

Datenblatt, technische No document needed

Unterstützte Bussysteme KNX (TP)

© 2023 ABB. Alle Rechte vorbehalten

2CKA000073BB9649

SBC/U10.0.1-83 2

Produktreihe	KNX
Schalterdesign	tenton
Montageart	Unterputzmontage
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 2011/65/EC
RoHS Information	2CKA200000E7882
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
SCIP	71bdbba8-ac1d-4456-868c-acd737366921 Deutschland (DE)

Abmessungen	
Breite des Produkts	90.1 mm
Höhe des Produkts	167.1 mm
Tiefe des Produkts	44.2 mm
Nettogewicht	238 g
Einbautiefe (t ₂)	30.7 mm

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.361 kg
Zolltarifnummer	90321020
E-Nummer (Finnland)	2815684
E-Nummer (Schweden)	1740062
E-Nummer (Schweiz)	405020405
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E4148

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

SBC/U10.0.1-83 3

eClass V11.0 : 27143137

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte~und~Systeme \rightarrow Haus-~und~Geb\"{a}udeautomation \rightarrow KNX \rightarrow Bedienen \rightarrow Busch-Tenton® \rightarrow 10\text{-}fach~mit~Raumtemperaturregler~CO2$

