

Produktdetails

SBS/U6.0.1-84

SBS/U6.0.1-84 Raumtemperaturregler Nebenstelle



Allgemeine Informationen

Typ	SBS/U6.0.1-84
Bestellnummer	2CKA006330A0002
EAN	4011395255087
Beschreibung	SBS/U6.0.1-84 Raumtemperaturregler Nebenstelle
Langbeschreibung	<p>Frei konfigurierbares Multifunktionsbedienelement. Raumtemperaturbedienelement/Reglernebenstelle mit max. 6-fach Bedienelement Mit Beschriftungsfeld. Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten. 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/Lüftungsfunktion) Mit integriertem Temperaturfühler. Mit Temperaturanzeige IST-Wert Mit Temperaturanzeige SOLL-Wert. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Mit integriertem KNX-Busankoppler.</p> <p>Anzahl Busteilnehmer: 1</p>

Installation / Montage

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

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Anzahl LEDs	1

Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Schalterdesign	tenton
Montageart	Unterputzmontage
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	studioweiß
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	2CKA200000E7857
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	90.1 mm
Höhe des Produkts	117.1 mm
Tiefe des Produkts	44.2 mm
Nettogewicht	335 g
Einbautiefe (t ₂)	30.7 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.335 kg
Zolltarifnummer	90321020
E-Nummer (Finnland)	2814602
E-Nummer (Schweden)	1739834
E-Nummer (Schweiz)	405020505
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E4071
-------------------------------	-----------------

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® → 6-fach

