

Produktdetails

SAF/A1.0.11-24

Raumtemperaturregler und FanCoil Bedienelement Busch-Tenton®



Allgemeine Informationen

Typ	SAF/A1.0.11-24
Bestellnummer	2CKA006134A0347
EAN	4011395252109
Beschreibung	Raumtemperaturregler und FanCoil Bedienelement Busch-Tenton®
Langbeschreibung	Das Bedienelement wird in Verbindung mit dem FCC/S FanCoil Controller oder dem VC/S Ventil-Controller zur Temperatursteuerung eingesetzt.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CKA000173B9390
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Produktreihe	KNX
Schalterdesign	tenton
Montageart	Aufputzmontage
Ausführung der	unbehandelt

Oberfläche	matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	studioweiß matt
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Raumklimatisierung

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +45 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E4621
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	81.7 mm
Höhe des Produkts	80 mm
Tiefe des Produkts	24.5 mm
Nettogewicht	64.5 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.092 kg
Zolltarifnummer	90321020
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E4621
-------------------------------	-----------------

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

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Bedienen → Busch-Tenton® → 6-fach

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Heizung, Lüftung und Kühlung → Raumtemperaturregler

