



SBC-F-10.0.11-885 RTR IAQ, 10fach, swz. matt



Allgemeine Informationen

Typ:	SBC-F-10.0.11-885
Bestellnummer:	2CKA006220A0903
EAN:	4011395314944

Infoblatt:

Busch-Tenton®, Raumtemperaturregler mit CO₂/Feuchte-Sensor und Bedienfunktion 10-fach
 Frei konfigurierbares Multifunktionsbedienelement.
 Mit integriertem free@home Busanschluss.
 Mit integriertem Raumtemperaturregler und Temperaturfühler.
 Mit integriertem Raumqualitätsfühler mit Luftfeuchtesensor
 Tasterfunktion: Schalten / Dimmen / Jalousie /Wert senden / Lichtszenen u.a.
 Zur Ansteuerung von Heizungs-, Lüftungs- und FanCoil-Aktoren.
 Haupt-/Nebenstellenbetrieb
 Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbetrieb geschaltet werden
 Spannungsversorgung über Bus-Klemmen (a,b).
 Tastkontakte links/rechts
 Anzeige der Betriebsart, Temperatur, FanCoil-Stufe, Feuchtigkeitswert, CO₂-Wert

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung: [Montage- und Betriebsanleitung \(.PDF\)](#)
[\[XX\] Busch-Tenton free@home® / ABB](#)
[Tenton free@home® \(2CKA000073B5345\)](#)

Technische Daten

Anzahl LEDs: 1

Unterstützte Bussysteme: free@home

Produktreihe: Busch-free@home®

Montageart: Unterputzmontage

Ausführung der Oberfläche: lackiert
matt

Werkstoff: Kunststoff

RAL Nummer: RAL 9005 - tiefschwarz

Farbe: schwarz matt

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 2011/65/EC

RoHS Information: [EU-Erklärung \(.PDF\) \[DE\] SBC-F-10.0.11-885 \(2CKA100000E4725\)](#)

REACH Erklärung: [All Articles REACH DE 22-2](#)
[2CKA309999E9999 \(2CKA309999E9999\)](#)

Temperaturklasse Standard: I

Abmessungen

Breite des Produkts:	90.1 mm
Höhe des Produkts:	167.1 mm
Tiefe des Produkts:	44.2 mm
Nettogewicht:	198 g
Einbautiefe (t₂):	30.7 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge:	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1:	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	307 g

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE:	EU-Erklärung (.PDF) [DE] SBC-F-10.0.11-885 (2CKA100000E4725)
------------------------------------	--

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
