



Produktdetails

VCO/S150.2

VCO/S150.2 Busch-VoiceControl_2 Für Sprachsteuerung



Allgemeine Informationen

<u>Typ</u>	VCO/S150.2
<u>Bestellnummer</u>	2CKA006136A0220
<u>EAN</u>	4011395310182
<u>Beschreibung</u>	VCO/S150.2 Busch-VoiceControl_2 Für Sprachsteuerung
<u>Langbeschreibung</u>	<p>Ein zertifiziertes Sprachsteuerungs-Gateway für die Kombination eines KNX Systems mit einem Sprachsteuerungssystem. Es fungiert als Gateway und gewährleistet, dass Sie die KNX Komponenten in einem Haus bedienen und deren Status über Apple-, Amazon- oder Google-Geräte abfragen können. Mit dieser Komponente ist es möglich, den Licht-, Jalousie - oder Raumtemperaturregler über eine einfache Sprachsteuerung zu bedienen. Dabei können bis zu 150 Funktionen genutzt werden. Busch-VoiceControl® ist ein offiziell zertifiziertes HomeKit-Zubehör. Vollständige webbasierte Inbetriebnahme. Kompatibel mit ABB i-bus® KNX Externe Spannungsversorgung: 10-36 VDC (SELV).</p>

Installation / Montage

<u>Montage- und Betriebsanleitung</u>	No document needed
<u>Montageart</u>	DIN-Schiene
<u>Einbaulage</u>	waagerecht

Umgebungsbedingungen

<u>Umgebungstemperatur</u>	(Betrieb) 0 ... +70 °C
<u>Schutzart</u>	IP20

Technische Daten

<u>Datenblatt, technische Information</u>	No document needed
<u>Signalart</u>	Ethernet
<u>Anzahl LEDs</u>	2
<u>Unterstützte Bussysteme</u>	KNX (TP)
<u>Produktreihe</u>	KNX
<u>Anzahl Batterien</u>	0

Elektrische Daten

<u>Bemessungsspannung (U_r)</u>	10 ... 36 V
<u>Spannungsbereich</u>	10 ... 30 V DC
<u>Hilfsspannung AC/DC</u>	10 ... 30 V DC
<u>Eingangsspannung (U_{in})</u>	24 V DC
<u>Verlustleistung</u>	0 W

Design

<u>Farbe</u>	grau
--------------	------

Abmessungen

<u>Breite in Teilungseinheiten</u>	4
<u>Breite</u>	71.9 mm
<u>Höhe</u>	89.8 mm
<u>Tiefe</u>	60 mm
<u>Gewicht</u>	126 g

Bestelldaten

<u>Vorgängerprodukt</u>	2CKA006136A0217
-------------------------	-----------------

Material Compliance

<u>RoHS Information</u>	2CKA200000E7225
<u>RoHS Status</u>	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
<u>REACH Erklärung</u>	2CKA309999E9999
<u>REACH Information</u>	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
<u>Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)</u>	9AKK108468A3363

Zertifikate und Deklarationen

<u>Konformitätserklärung - CE</u>	2CKA100000E4629
<u>Konformitätserklärung -</u>	2CKA400000E0349

UKCA**Klassifizierungen**

ETIM 9	EC001099 - Bussystem-Systemschnittstelle/Medien-Gateway
eClass	V11.0 : 27143136
UNSPSC	43222605
IDEA Granular Category Code (IGCC)	6809 >> Systemschnittstelle/Medien-Gateway für Bussysteme
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
1SVR427043R0100	CP-D 24/1.3 Netzteil In: 100-240VAC Out: 24VDC/1.3A	CP-D 24/1.3	1	Stück
2CDG120037R0011	CP-D24/2.5 priOn Netzteil, 24 V DC, 2,5 A, REG	CP-D24/2.5	1	Stück
2CKA006310A0166	Netzteil, REG 2500 mA SELV	6358-101	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Visualisierung, Anzeigen und Signalisieren → Visualisierung

