

Produktdetails

6126/02-84-500

SBE/U2.1.1, Solo, Bedienteil, 2f Weiß



Allgemeine Informationen

Typ	6126/02-84-500
Bestellnummer	2CKA006116A0209
EAN	4011395140024
Beschreibung	SBE/U2.1.1, Solo, Bedienteil, 2f Weiß
Langbeschreibung	Für Busch-Installationsbus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und Busch-Powernet® KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40. 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. Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten. Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.).

Technische Daten

Anzahl Betätigungspunkte	4
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	Busch-Powernet® KNX
Montageart	Unterputzmontage
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastic
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	studioweiß

Anzahl Batterien	0
------------------	---

Umwelt

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

Abmessungen

Nettogewicht	34 g
--------------	------

Verpackungsinformationen

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	92 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	58 mm
Länge Verpackungseinheit 1	78 mm
Bruttogewicht	0.072 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	4011395140024

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
E-Nummer (Finnland)	2815354
E-Nummer (Schweden)	1750373
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E0919
Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-ba_73_1_7442_6125_26_27_29-02_500-Man
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
RoHS Information	2CKA200000E4422

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	DEBJE-th_KNX_Bedienelemente_ABB_FR_V1-Spec
Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-ba_73_1_7442_6125_26_27_29-02_500-Man

Klassifizierungen

ETIM 7	EC000672 - Bussystem-Tastsensor
ETIM 8	EC000672 - Bussystem-Tastsensor
EPLAN Katalogbaum	Elektrotechnik / Sensorik, Schalter und Taster / Schalter, Taster
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8538 90 99
eClass	V11.0 : 27143138

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006120A0072	BA/U1.24.1 Busankoppler, 24V Unterputz	6120/13-500	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → User Operation → Bedienen - Solo → 2/4-fach

