

Produktdetails

6126/02-884

Bedienelement, 2/4-fach Multifunktion/Farbkonzept



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|---|
| Typ | 6126/02-884 |
| Bestellnummer | 2CKA006116A0193 |
| EAN | 4011395139837 |
| Beschreibung | Bedienelement, 2/4-fach Multifunktion/Farbkonzept |
| 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 (Lichtszeneaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.). Bei Bedarf entnehmen Sie bitte Software und Beschreibung dem aktuellen Online-Katalog. Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de . |

Installation / Montage

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | 2CKA000073B7441 |
|--------------------------------|-----------------|

Technische Daten

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Datenblatt, technische Information | No document needed |
| Anzahl Taster | 4 |

| | |
|---------------------------|--|
| Anzahl Betätigungspunkte | 4 |
| Unterstützte Bussysteme | KNX (TP) |
| Produktreihe | KNX |
| Schalterdesign | 63x63 future® linear Busch-axcent® Busch-axcent pur carat® |
| Montageart | Unterputzmontage |
| Ausführung der Oberfläche | lackiert matt |
| Werkstoff | Thermoplastischer Kunststoff |
| RAL Nummer | RAL 9016 - verkehrsweiß |
| Farbe | studiweiß 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 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
| RoHS Information | 2CKA200000E4417 |
| REACH Erklärung | 2CKA309999E9999 |

Abmessungen

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Breite des Produkts | 63 mm |
| Höhe des Produkts | 63 mm |
| Tiefe des Produkts | 23 mm |
| Nettogewicht | 39 g |
| Einbautiefe (t ₂) | 33 mm |
| Maßzeichnung | 2CKA000097E0635 |

Bestelldaten

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 0.072 kg |
| Zolltarifnummer | 85389099 |
| Herkunftsland | Deutschland (DE) |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung - CE | 2CKA100000E0906 |
|-------------------------------|-----------------|

Klassifizierungen

| | |
|----------------|---|
| ETIM 8 | EC000672 - Bussystem-Tastsensor |
| ETIM 9 | EC000672 - Bussystem-Tastsensor |
| 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

| Identifizier | Description | Type | Quantity | Unit Of Measure |
|-----------------|------------------------------------|-------------|----------|-----------------|
| 2CKA006120A0074 | Busankoppler | 6120/12-101 | 1 | Stück |
| 2CKA006120A0071 | UP-Power-Busankoppler Busch-priOn® | 6120/13 | 1 | Stück |

Kategorien

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

