

Produktdetails

6711 U

6711 U Elektronischer Einsatz Zigbee Light Link 1-fach



Allgemeine Informationen

Typ	6711 U
Bestellnummer	2CKA006710A0002
EAN	4011395189214
Beschreibung	6711 U Elektronischer Einsatz Zigbee Light Link 1-fach
Langbeschreibung	3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich). Zum Schalten von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi). Zum Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt-Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden. Ohne Bedienelement. Für Bedienelement ZigBee Light Link 6735-xxx, 6736-xxx und 6737-xxx. Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CKA000173B8462
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CKA000073B8795
Geeignet für	2CKA006730A0099

2CKA006730A0067
 2CKA006730A0097
 2CKA006730A0068
 2CKA006730A0069
 2CKA006730A0070
 2CKA006730A0098
 2CKA006730A0100
 2CKA006730A0101
 2CKA006730A0102
 2CKA006730A0071
 2CKA006730A0072
 2CKA006730A0074
 2CKA006730A0103
 2CKA006730A0105
 2CKA006730A0104
 2CKA006730A0106
 2CKA006730A0107
 2CKA006730A0108
 2CKA006730A0111
 2CKA006730A0109
 2CKA006730A0076
 2CKA006730A0077
 2CKA006730A0078
 2CKA006730A0110
 2CKA006730A0112
 2CKA006730A0113
 2CKA006730A0114
 2CKA006730A0075

Bemessungsspannung (U_r)	230 V
Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Bemessungsstrom (I_n)	10 A
Frequenz (f)	50...60 Hz
Bemessungsfrequenz (f)	50...60 Hz
Minimales Schaltvermögen	0...2300 W
Verlustleistung	0.5 W
Anzahl Ausgänge	1
Unterstützte Bussysteme	Zigbee Light Link
Belastungsart	Universal- und LED-Nachrüstung
Montageart	Unterputzmontage
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +45 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E6201
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	71 mm
Höhe des Produkts	71 mm
Tiefe des Produkts	44 mm
Nettogewicht	85 g
Einbautiefe (t ₂)	29 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.124 kg
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1785
-------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001588 - Elektronischer Schalter
ETIM 9	EC001588 - Elektronischer Schalter
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 : 27144054

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Einsätze → Elektronische Einsätze

