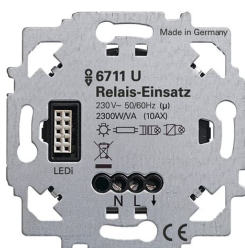


Produktdetails

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-Anschluss-technik (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
Konfliktminerale Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

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

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006730A0099	6735-803 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 1-fach graumetallic - 63x63Radio Control	6735-803	1	Stück
2CKA006730A0067	6735-81 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 1-fach anthrazit - 63x63Radio Control	6735-81	1	Stück
2CKA006730A0097	6735-815 Bedienelement ZigBee Light Link 1-fach	6735-815	1	Stück
2CKA006730A0068	6735-82 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 1-fach elfenbeinweiß - 63x63Radio Control	6735-82	1	Stück
2CKA006730A0069	6735-83 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 1-fach alusalber - 63x63Radio Control	6735-83	1	Stück
2CKA006730A0070	6735-84 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 1-fach studioweiß - 63x63Radio Control	6735-84	1	Stück
2CKA006730A0098	6735-866 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 1-fach Edelstahl - pur edelstahlRadio Control	6735-866	1	Stück
2CKA006730A0100	6735-884 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 1-fach studioweiß matt - 63x63Radio Control	6735-884	1	Stück
2CKA006730A0101	6735-885 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 1-fach schwarz matt - 63x63Radio Control	6735-885	1	Stück
2CKA006730A0102	6735-896 Bedienelement ZigBee Light Link 1-fach chalet-weiß	6735-896	1	Stück
2CKA006730A0071	6736-81 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 2-fach anthrazit - 63x63Radio Control	6736-81	1	Stück

2CKA006730A0072	6736-82 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 2-fach elfenbeinweiß - 63x63Radio Control	6736-82	1	Stück
2CKA006730A0074	6736-84 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 2-fach studioweiß - 63x63Radio Control	6736-84	1	Stück
2CKA006730A0103	6736-815 Bedienelement ZigBee Light Link 2-fach	6736-815	1	Stück
2CKA006730A0105	6736-803 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 2-fach graumetallic - 63x63Radio Control	6736-803	1	Stück
2CKA006730A0104	6736-866 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 2-fach Edelstahl - pur edelstahlRadio Control	6736-866	1	Stück
2CKA006730A0106	6736-884 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 2-fach studioweiß matt - 63x63Radio Control	6736-884	1	Stück
2CKA006730A0107	6736-885 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 2-fach schwarz matt - 63x63Radio Control	6736-885	1	Stück
2CKA006730A0108	6736-896 Bedienelement ZigBee Light Link 2-fach chalet-weiß	6736-896	1	Stück
2CKA006730A0111	6737-803 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 4-fach graumetallic - 63x63Radio Control	6737-803	1	Stück
2CKA006730A0109	6737-815 Bedienelement ZigBee Light Link 4-fach	6737-815	1	Stück
2CKA006730A0076	6737-82 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 4-fach elfenbeinweiß - 63x63Radio Control	6737-82	1	Stück
2CKA006730A0077	6737-83 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 4-fach alusilber - 63x63Radio Control	6737-83	1	Stück
2CKA006730A0078	6737-84 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 4-fach studioweiß - 63x63Radio Control	6737-84	1	Stück
2CKA006730A0110	6737-866 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 4-fach Edelstahl - pur edelstahlRadio Control	6737-866	1	Stück
2CKA006730A0112	6737-884 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 4-fach studioweiß matt - 63x63Radio Control	6737-884	1	Stück
2CKA006730A0113	6737-885 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 4-fach schwarz matt - 63x63Radio Control	6737-885	1	Stück
2CKA006730A0114	6737-896 Bedienelement ZigBee Light Link 4-fach chalet-weiß	6737-896	1	Stück
2CKA006730A0075	6737-81 Bedienelement für Schalter / Dimmer ZigBee Light Link Zigbee Light Link 4-fach anthrazit - 63x63Radio Control	6737-81	1	Stück

Kategorien

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

