

Produktdetails

6705-101-500

6705-101-500 Serien-/Jalousieaktor WaveLINE, mit Nebenstellen 2-fach studioweiß



Allgemeine Informationen

Typ	6705-101-500
Bestellnummer	2CKA006700A0042
EAN	4011395182666
Beschreibung	6705-101-500 Serien-/Jalousieaktor WaveLINE, mit Nebenstellen 2-fach studioweiß

Langbeschreibung	<p>Zum Schalten elektrischer Lasten per Funk.Zum Fahren und Verstellen von Jalousien/Rolläden und Markisen per Funk.Funktionen über Funk: Serienschalter, Jalousieschalter und Lichtszenensteuerung.Funktionen über Nebenstelle: Serienschalter, Jalousieschalter und Funktelegramm senden.Bedienung über konventionelle Taster (2020 US, 2012/6 UK) möglich.Betätigung der Nebenstelle (über konventionellen Taster) führt zum Schalten des Ausgangs und zum Senden eines Funktelegramms.Betätigung der Nebenstellen in der Funktion Serienschalter: Abwechselndes senden eines EIN/AUS-Telegramms.Betätigung der Nebenstelle in der Funktion Jalousieschalter: Nebenstelle 1 sendet AUF- und Nebenstelle 2 sendet AB-Telegramm.Für Wandsender Waveline 6731-xxx, 6732-xxx und 6733-xxx.Für Handsender WaveLINE 6780.Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x.Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x.Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.In der Funktion Jalousieschalter: Laufzeit 3 min.Repeaterfunktion zur Reichweitenerhöhung aktivierbar.Zum universellen An- oder Einbau.3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich).Zur Montage in (tiefe) Unterputzdosen nach DIN 49073-1.Ansteuerbar über bis zu 32 Senderadressen.Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz.Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).</p>
------------------	--

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-6705_ABB_FB-01_2013-07-03_DE
--------------------------------	------------------------------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Stromart	AC
Bemessungsspannung (U_r)	230 V
Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Bemessungsstrom (I_n)	3 A
Frequenz (f)	868000000 Hz
Bemessungsfrequenz (f)	50 Hz
Anzahl Ausgänge	2
Anzahl Relais	2
Produktreihe	WaveLINE
Belastungsart	Electrical drives.
Montageart	Flush Mounted
Ausführung der Oberfläche	Oberflächenschutz: Unbehandelt Oberflächenbehandlung: Matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	studioweiß
Länge der Leitung	0.11 m
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +45 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E6199
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	71 mm
Höhe des Produkts	71 mm
Tiefe des Produkts	44 mm
Nettogewicht	43.5 g
Einbautiefe (t_2)	29 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.07 kg
Zolltarifnummer	85389091
E-Nummer (Schweden)	1701037
Herkunftsland	Spain (ES)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -
CE

2CKA100000E1783

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000436 - Funkempfänger
ETIM 9	EC000436 - Funkempfänger
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8538 90 91
eClass	V11.0 : 27144202

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006770A0002	6770-500 WaveLine Medienkonverter TP-RF KNX Twisted Pair/ KNX Funk studioweiß	6770-500	1	Stück
2CKA006720A0002	6720-65 Fenstermelder WaveLINE basaltschwarz	6720-65	1	Stück
2CKA006720A0003	6720-66 Fenstermelder WaveLINE Edelstahl	6720-66	1	Stück
2CKA006720A0004	6721-64 Universalmelder WaveLINE studioweiß matt	6721-64	1	Stück
2CKA006720A0005	6721-65 Universalmelder WaveLINE basaltschwarz	6721-65	1	Stück
2CKA006720A0001	6720-64 Fenstermelder WaveLINE studioweiß matt	6720-64	1	Stück

Kategorien

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

