

PRODUCT-DETAILS

# 6418 U

## 6418 U Jalousie-Basis-Einsatz 2-Draht Jalousie-Einsatz UP-Montagedosen und -Einsätze



### Allgemeine Informationen

Typ	6418 U
Bestellnummer	2CKA006410A0375
EAN	4011395075753
Beschreibung	6418 U Jalousie-Basis-Einsatz 2-Draht Jalousie-Einsatz UP-Montagedosen und -Einsätze
Langbeschreibung	Geeignet für Rollladen- und Jalousieantriebe mit mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung. Für den Betrieb ohne Neutralleiter geeignet. Ohne Nebenstelleneingang. Für Bedienelement 6430-xx-xxx. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Laufzeit: 3 min N-Leiter Anschluss erforderlich bei Betrieb mit Bedienelement mit Glimmlampe. N-Leiter Anschluss kann erforderlich werden, bei Betrieb mit Rollladen- und Jalousieantrieben mit elektronischer Endlagenabschaltung. Ist kein N-Leiter vorhanden, kann das Kondensator-Set 6498 eingesetzt werden.

### Technische Daten

Geeignet für	2CKA006410A0398 2CKA006430A0338 2CKA006430A0337 2CKA006430A0177 2CKA006430A0144 2CKA006430A0227 2CKA006430A0333 2CKA006430A0334 2CKA006430A0320 2CKA006430A0319 2CKA006430A0318 2CKA006430A0317
--------------	--

2CKA006430A0323  
 2CKA006430A0322  
 2CKA006430A0321  
 2CKA006430A0331  
 2CKA006430A0332  
 2CKA006430A0330  
 2CKA006430A0329  
 2CKA006430A0327  
 2CKA006430A0326  
 2CKA006430A0314  
 2CKA006430A0313  
 2CKA006430A0324  
 2CKA006430A0328

Bemessungsspannung ( $U_r$ )	230 V
Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	3 A
Frequenz (f)	50...50 Hz
Bemessungsfrequenz (f)	50 Hz
Maximale Schalleistung	690 W
Anzahl Ausgänge	2
Produktreihe	UP-Montagedosen und -Einsätze
Montageart	Unterputzmontage
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastik Kunststoff
Batteriegewicht	0 g
Anzahl Batterien	0

## Umwelt

Umgebungslufttemperatur	(Betrieb) 0 ... +35 °C
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen

## Abmessungen

Nettogewicht	74 g
--------------	------

## Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	92 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	58 mm
Länge	78 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	100 g
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	4011395075753
Menge	10 Stück

Verpackungseinheit 2	
Breite Verpackungseinheit 2	168 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	112 mm
Länge Verpackungseinheit 2	298 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	1.12 kg

---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

---

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1574
Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-0073-1-6596_ok
RoHS Information	9AKK104295D8727

---

## Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	No document needed
Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-0073-1-6596_ok

---

## Klassifizierungen

ETIM 7	EC000615 - Jalousiesteuerung
ETIM 8	EC000615 - Jalousiesteuerung
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8538 90 99

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Blind & Venetian Control → Elektronische Jalousie / Jalousietaster → Electronic Blind / Venetian Push Button - Flush Mounted → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputzmontage VDE Range - ABB Nordics → Design Calle → Flush Mounted Inserts → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Basic 55 → Design Basic55 → Flush Mounted Inserts → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Allwetter 44® → Unterputz-Einsätze → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → alpha → Flush Mounted Inserts → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Busch-axcent® → Flush Mounted Inserts → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Busch-balance® SI → Flush Mounted Inserts → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Busch-dynasty® → Flush Mounted Inserts → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → carat® → Flush Mounted Inserts → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Design Busch-Nova → Flush Mounted Inserts → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → future®linear → Unterputz-Einsätze → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → impuls → Unterputz-Einsätze → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → pur edelstahl → Flush Mounted Inserts → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → Reflex SI/SI Linear → Flush Mounted Inserts → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Unterputz-Programm VDE - Busch-Jaeger → solo® → Flush Mounted Inserts → Elektronische Jalousie / Jalousie-Einsätze

