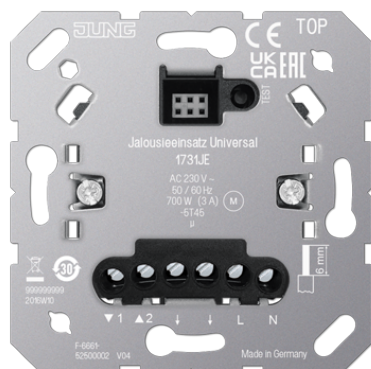


Artikeldatenblatt

Jalousieeinsatz Universal



Artikel-Nr.

1731 JE

Jalousieeinsatz Universal

mit Nebenstelleneingang
 für Aufsätze JUNG HOME Art.-Nrn.: BT .. 17101 .., BT .. 17102 ..
 für Aufsätze eNet Art.-Nrn.: FM .. 1700 .., FM .. 1701 ..
 für Aufsätze LB-Management Art.-Nrn.: .. 1700 .., .. 1750 D ..
 für Aufsätze KNX RF Art.-Nrn.: .. 1091 1ST RF .., .. 1092 1ST RF ..

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Steuern elektrisch betriebener Jalousien, Rollläden und Markisen
- Automatische Zeitsteuerung über Aufsatz oder Nebenstelleneingänge
- Betrieb mit geeignetem Aufsatz
- Montage in Gerätedose mit Abmessungen nach DIN 49073

Produkteigenschaften

- Über Nebenstelleneingänge ist die Einbindung in Gruppen- oder Zentralsteuerungen möglich
- Automatische Steuerung über Timer
- Testbetrieb zur Funktionsprüfung
- Betrieb als Hauptstelle oder Nebenstelle
- Windalarm-Verriegelung über den Nebenstelleneingang
- Umpolfunktion der Ausgänge zur vereinfachten Inbetriebnahme
- Speicherung einer Lüftungsposition über den Aufsatz möglich

Technische Daten

Nennspannung:	AC 230 V ~
Netzfrequenz:	50/60 Hz
Umgebungstemperatur:	-5 ... +45 °C
Kontaktart:	μ
Standby-Leistung:	max. 0,2 W
Laufzeit:	ca. 120 s
Anschlussleistung	
Motoren:	700 W
Anschluss	
Anschlussart:	Schraubklemmen
eindrähtig:	1 x 0,5 ... 4,0 mm ² 2 x 0,5 ... 2,5 mm ²
feindrähtig ohne Aderendhülse:	1 x 0,5 ... 4,0 mm ² 2 x 0,5 ... 2,5 mm ²
feindrähtig mit Aderendhülse:	1 x 0,5 ... 4,0 mm ² 2 x 0,5 ... 1,5 mm ²