

Produktdetails

8161.2

Blind switch 230 V



Allgemeine Informationen

Typ	8161.2
Bestellnummer	2CLA816120A1001
EAN	8427238016825
Beschreibung	Blind switch 230 V
Langbeschreibung	<p>Rated voltage: 230 V~, +10 % / -10 % Rated frequency: 50 Hz Suitable for blind, roller blind and awning drives with mechanical or electronic limit switch shut-off. With two 230 V multi-way input terminals (Up/Down) for group control. With operating mode switch for the following modes: normal, louvre, base station, position. Wind alarm, cleaning functions can be accommodated via extension input. For comfort timer control element 8565.31 or 8565.3 Remote control also available with blind switches / push-buttons code 8144.X Running time: 3 min Outputs: 2 Normally open contact Rated current: 3 A, cos φ0.5 Rated power: 690 VA Control/Signal outputs: 2, Temperature range (Device): 0 °C to 35 °C Included: fixing claws</p>

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	9AKK107046A0356
Bemessungsspannung (U_r)	230 V
Frequenz (f)	50...50 Hz
Maximale Schaltleistung	690 W
Schalterdesign	Platform 8100 Alba Sky Niessen
Montageart	Flush Mounted
Befestigungsart	Befestigung mit Krallen Befestigung mit Schrauben
Farbe	No color
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +35 °C (Lagerung) -5 ... +50 °C
Schutzart	IP20
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite	0.062 m
Höhe	0.073 m
Tiefe	0.073 m
Gewicht	0.16 kg

Bestelldaten

Vorgängerprodukt	2CL0816120
------------------	------------

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
----------------------------	-----------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000615 - Jalousiesteuerung
ETIM 9	EC000615 - Jalousiesteuerung
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85365080
UNSPSC	39122200

Kategorien

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

