

Produktdetails

SJR/S 4.24.2.1

SJR/S4.24.2.1 SMI-Jalousie-/ Rollladenaktor, LoVo, 4fach, REG



Allgemeine Informationen

Typ	SJR/S 4.24.2.1
Bestellnummer	2CDG110143R0011
EAN	4016779864466
Beschreibung	SJR/S4.24.2.1 SMI-Jalousie-/ Rollladenaktor, LoVo, 4fach, REG
Langbeschreibung	<p>Der SMI Jalousie-/Rollladenaktor ist ein Reiheneinbaugerät zum Einbau in den Verteiler. Über die integrierte SMI Schnittstelle können vier unabhängige Gruppen mit jeweils bis zu vier SMI LoVo Jalousie- und/oder Rollladenantrieben über KNX gesteuert werden. Für den Betrieb über die manuellen Bedientasten und über ABB i-bus KNX muss das Gerät an eine 230 V AC-Hilfsspannung angeschlossen werden. Mit den Bedientasten auf der Frontseite des Gerätes kann der Behang manuell auf- und abgefahren sowie gestoppt und schrittweise verstellt werden. Dabei zeigen die LEDs die aktuelle Fahrtrichtung bzw. die aktuelle Position an.</p>

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941088P0002
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CDC506076D0201
Stromart	DC
Verlustleistung	2 W

Anzahl Ausgänge	4
Anzahl LEDs	1
Anzahl Eingangskanäle	0
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP) SMI
Produktreihe	KNX
Montageart	DIN-Schiene
Handbedienung	Ja
Farbe	lichtgrau
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK506077D2701
REACH Erklärung	9AKK107492A1906

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	4
Breite des Produkts	72 mm
Höhe des Produkts	90 mm
Tiefe des Produkts	64.5 mm
Nettogewicht	0.21 kg
Einbautiefe (t ₂)	64.5 mm
Maßzeichnung	2CDC072033F0015

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.25 kg
Zolltarifnummer	85371091
E-Nummer (Finnland)	2815425
E-Nummer (Schweden)	1738041
E-Nummer (Schweiz)	405430545
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CDK506077D2701
-------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001330 - Bussystem-Jalousieaktor
ETIM 9	EC001330 - Bussystem-Jalousieaktor

WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8537 10 91
eClass	V11.0 : 27143128
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	A

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
GHQ6310084R0111	JSB/S1.1 Jalousiesteuerbaustein REG	JSB/S 1.1	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Beschattungssteuerung → Jalousie- / Rollladenaktoren SMI

