

Produktdetails

S800-RSU-H

S800-RSU-H Motorantrieb



Allgemeine Informationen

Typ	S800-RSU-H
Bestellnummer	2CCS800900R0501
EAN	7612271411244
Beschreibung	S800-RSU-H Motorantrieb
Langbeschreibung	<p>Motorantrieb für Hochleistungsautomaten</p> <p>Die S800-RSU macht den Einsatz der S800 Hochleistungsautomaten noch komfortabler. Angetrieben von einem bürstenlosen DC-Motor sorgt die S800-RSU für schnellstes Schalten aus der Ferne.</p> <p>Montierbarkeit der S800-RSU: Die S800-RSU ist auf alle mehrpoligen S800 Hochleistungsautomaten montierbar. Die Verdrahtung und Bedienung ist denkbar einfach und somit auf dem Feld möglich. Der Anschluss erfolgt durch einen 10-poligen Micro Fit 3.0 Stecker statt (nicht im Lieferumfang enthalten). Die S800-RSU kann mit Standard-MDRC Drucktastern und Leuchtmelder oder über eine speicherprogrammierbare Steuerungen (SPS) erfolgen.</p>

Technische Daten

Normen	IEC 60947-2
Geeignet für	S800S S800N S800C S800B S800HV S800PV-SP S800PV-SD S800PV-M-H
Bemessungsbetriebsspann	24 V DC

nung

Anzahl steuerbarer Geräte	1
---------------------------	---

Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CCC413003D0201 9AKK107680A3903
Umweltinformationen	2CCY413207D0203
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	54 mm
Höhe des Produkts	79.8 mm
Tiefe des Produkts	54 mm
Nettogewicht	300 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	320 g

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CCC413003D0201
-------------------------------	-----------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	9AKK106930A3418
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A1033
---------------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000678 - Fernbedienung
ETIM 9	EC000678 - Fernbedienung
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85389040
UNSPSC	39122221

eClass

V11.0 : 27144039

IDEA Granular Category
Code (IGCC)

5219 >> Schalterteil oder Zubehör

Kennbuchstabe
(elektrische
Betriebsmittel)

F

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Hochleistungs-Sicherungsautomaten → Hochleistungs-Sicherungsautomaten Zubehör

