



Produktdetails

S800-RSU-P

S800-RSU-P Anschlussstecker



Allgemeine Informationen	
Typ	S800-RSU-P
Bestellnummer	2CCS800900R0551
EAN	7612271412845
Beschreibung	S800-RSU-P Anschlussstecker
Langbeschreibung	Motorantrieb für Hochleistungsautomaten
	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.
	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 Leuchtmeldern oder über eine speicherprogrammierbare Steuerungen (SPS) erfolgen.

Technische Daten	
Geeignet für	S800-RSU
Anzahl steuerbarer Geräte	1

Material Compliance		
RoHS Information	2CCC413003D0201	
	9AKK107680A3903	
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC	
RoHS Datum	20170426	
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363	

Umgebungsbedingungen		
Umweltinformationen	2CCY413207D0203	

Abmessungen		
Breite	6 mm	
Höhe	5 mm	
Tiefe	10 mm	
Gewicht	3 g	

Bestelldaten		
Menge	Karton 1 Stück	
Verpackungseinheit 1		
Bruttogewicht	10 g	
Verpackungseinheit 1		

Zertifikate und Deklarationen		
Konformitätserklärung - CE	2CCC413003D0201	

Installation / Montage		
Montage- und Betriebsanleitung	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	

eClass

V11.0 : 27144039

Kennbuchstabe
(elektrische
Betriebsmittel)

F

Kategorien

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

