

S802PV-SD63



Produkte → Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Hochleistungs-Sicherungsautomaten

Allgemeine Informationen

Typ:	S802PV-SD63
Bestellnummer:	2CCCF019634R0001
EAN:	7612271471934
Beschreibung:	Lasttrennschalter S802PV-SD63 800V DC, 63A, 2-polig
Beschreibung:	Der Lasttrennschalter der Baureihe S800PV-SD kann für Photovoltaikanwendungen bis 1.500V DC eingesetzt werden. Der S800PV entspricht der Norm IEC/EN 60947-3 und ermöglicht die Anwendung für industrielle Zwecke. Zahlreiche Approbationen machen ihn fit für den weltweiten Einsatz und durch das umfangreiche Zubehör wird die Verwendung noch komfortabler.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85362020

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information:	2CCC413003C0208
Betriebs- und Montageanleitung:	2CCC413016M0002

Abmessungen

Breite des Produkts:	54 mm
Tiefe des Produkts:	82.5 mm
Höhe des Produkts:	95 mm
Nettogewicht:	490 g

Technische Daten

Normen:	IEC/EN 60947-3
Anzahl Pole:	2
Bemessungsstrom (I_n):	63 A
Bemessungsbetriebsspannung:	800 V DC

Umwelt

RoHS Status:	Folgt EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
---------------------	--

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE:	2CCC413036D0601
Umweltinformationen:	2CCY413207D0202

Betriebs- und Montageanleitung: 2CCC413016M0002

RoHS Information: 2CCC413008D0206

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1: 1 Stück

Breite Verpackungseinheit 1: 105 mm

Länge Verpackungseinheit 1: 60 mm

Höhe Verpackungseinheit 1: 99 mm

Bruttogewicht Verpackungseinheit 1: 450 g

EAN Verpackungseinheit 1: 7612271471934

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel): F

ETIM 4: EC000216 - Lasttrennschalter

ETIM 5: EC000216 - Lasttrennschalter

ETIM 6: EC000216 - Lasttrennschalter

ETIM 7: EC000216 - Switch disconnecter

