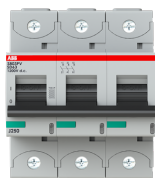


Produktdetails

S803PV-SD63

S803PV-SD63 Lasttrennschalter



Allgemeine Informationen

Typ	S803PV-SD63
Bestellnummer	2CCF019638R0001
EAN	7612271472016
Beschreibung	S803PV-SD63 Lasttrennschalter
Langbeschreibung	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.

Technische Daten

Normen	IEC/EN 60947-3
Bemessungsspannung (U_r)	nach IEC 60947-3 1200 V DC
Bemessungsbetriebsspannung	1200 V DC
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})	8 kV
Bemessungsstrom (I_n)	63 A
Bemessungsbetriebsstrom (I_e)	63 A
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit (I_{cw})	1.5 kA

Bemessungsdauerstrom (I _u)	63 A
Verlustleistung	10.8 W bei Bemessungsbedingungen pro Pol 3.6 W
Anzahl Pole	3
Anzahl Schalter	8500
Farbe des Steuerelements	schwarz
Anschlussmöglichkeit	flexibel 0...50 mm ² starr 0...70 mm ²

Umwelt

Schutzart	Front IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	9AKK107680A3903 2CCC005117D0201
Umweltinformationen	2CCY413207D0203
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	4.5
Breite des Produkts	81 mm
Höhe des Produkts	95 mm
Tiefe des Produkts	82.5 mm
Nettogewicht	735 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	775 g

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CCC005117D0201
-------------------------------	-----------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CCC413016M0008
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC413006C0101
---------------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 9	EC000216 - Lasttrennschalter
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85362020
eClass	V11.0 : 27371403
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	F

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Befehls- und Meldegeräte → Lasttrennschalter

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

