

Produktdetails

S804PV-SD125 S804PV-SD125 Lasttrennschalter



Allgemeine Informationen		
Тур	S804PV-SD125	
Bestellnummer	2CCF019642R0001	
EAN	7612271472092	
Beschreibung	S804PV-SD125 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 1500 V DC	
Bemessungsbetriebsspan nung	1500 V DC	
Bemessungsstoßspannun gsfestigkeit (U _{imp})	8 kV	
Bemessungsstrom (I _n)	125 A	

Bemessungsbetriebsstro m (I_e)	125 A
Bemessungskurzzeitstrom festigkeit (I _{cw})	1.5 kA
Bemessungsdauerstrom (I u)	125 A
Verlustleistung	31.2 W
	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 7.8 W
Anzahl Pole	4
Anzahl Schalter	7000
Farbe des Steuerelements	schwarz
Anschlussmöglichkeit	flexibel 050 mm² starr 070 mm²
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	6
Breite des Produkts	106 mm
Höhe des Produkts	95 mm
Tiefe des Produkts	82.5 mm
Nettogewicht	980 g
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1030 g
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung -	2CCC005117D0201
<u>CE</u>	
Installation / Montage	
Betriebs- und	2CCC413016M0008

Montageanleitung

Hauptdokumente	_
Datenblatt, technische	2CDC413006C0101

Klassifizierungen	
ETIM 8	EC000216 - Lasttrennschalter
ETIM 9	EC000216 - Lasttrennschalter
WEEE Kategorie	 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

 ${\sf Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme} \to {\sf Installationsger\"{a}te} \to {\sf Befehls-und\ Meldeger\"{a}te} \to {\sf Lasttrennschalter}$

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Installationsger\"ate \rightarrow Hochleistungs-Sicherungsautomaten \rightarrow Hochleistungs-Sicherungsautomaten$





