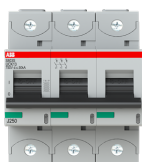


PRODUCT-DETAILS

S803S-UCK13

S803S-UCK13 High Performance MCB



Algemene informatie

Type	S803S-UCK13
Artikelnummer	2CCS863001R1447
EAN	7612271203573
Omschrijving	S803S-UCK13 High Performance MCB
Omschrijving	S803S-UCK13 High Performance Miniature Circuit Breaker 3 Poles K Characteristic 13A 50kA 250VDC

Technical

Normen	IEC/EN 60947-2
Uitschakelkenmerk	UC-K
Type reststroom	standard version
Toegekende spanning (U_r)	acc. to IEC 60947-2 750 V DC
Nominaal bedrijfsvoltage	acc. to IEC 60898-1 400 V
Nominaal isolatievoltage (U_i)	acc. to IEC/EN 60664-1 1500 V
Nominale impuls grensvoltage (U_{imp})	8 kV

Ingangsspanningstype	DC
Toegekende stroom (I_n)	13 A
Nominale bedrijfsstroom (I_e)	13 A
Nominaal ultiem kortsluitvermogen (I_{cu})	(750 V DC) 50 kA (230 V) 50 kA (400 V) 50 kA
Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom (I_{nc})	(230 V) 50 kA (400 V) 50 kA
Nominaal vermogen kortsluitvermogen (I_{cs})	(750 V DC) 50 kA
Frequentie (f)	0...0 Hz
Toegekende frequentie (f)	0 Hz
Vermogensverlies	6 W at Rated Operating Conditions per Pole 2 W
Statusindicator	ON / OFF / TRIP
Energiebeperkende klasse	3
Aantal polen	3
Aantal beveiligde polen	3
Overspanningscategorie	III
Uitgavetype	K
Aansturingsmarkering	I / O
Accessoires beschikbaar	Yes
Verbindingscapaciteit	Flexible 0 ... 50 mm ² Rigid 0 ... 70 mm ²
Terminaltype	Schroef

Environmental

Omgevingstemperatuur	-25...60 °C
Omgevingsluchttemperatuur	Werking -25 ... 60 °C
Beschermingsgraad	IP20
Verontreinigingsgraad	2
RoHS-status	Following EU Directive 2011/65/EU
RoHS-informatie	9AKK107680A3903 2CCC005084D0202
Milieu-informatie	2CCY413207D0203
Rapport over conflictmineralen (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Breedte in module-eenheden	4.5
Product netto breedte	81 mm
Product netto hoogte	95 mm
Product netto diepte	82.5 mm

Product netto gewicht	735 g
Grootte	3 modules
Inbouwdiepte (t ₂)	82.5 mm
Dimensiediagram	2CCC413003C0201

Ordering

Minimale bestelhoeveelheid	1 stuk
Pakketniveau 1 Units	doos 1 stuk
Pakketniveau 1 Brutogewicht	770 g

Certificates and Declarations

Conformiteitsverklaring - CE	2CCC005084D0202
------------------------------	-----------------

Installation

Instructies en handleidingen	2CCC413016M0008
------------------------------	-----------------

Popular Downloads

Gegevensblad, technische informatie	2CCC413003C0208
-------------------------------------	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC000042 - Installatieautomaat
ETIM 9	EC000042 - Installatieautomaat
WEEE-categorie	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
AEEA B2C / B2B	Business To Business
CN8	85362020
eClass	V11.0 : 27141901
Object classificatiecode	F

Categorieën

Laagspanningsproducten en -systemen → Modulaire DIN rail producten → High Performance Circuit Breakers HPCBs → Hoogwaardige installatieautomaten HPCB's

