



Dettagli del prodotto

S3C-A2

Shunt trip 110...415V



Informazioni generali

Tipo:	S3C-A2
ID prodotto:	2CDS200982R0002
EAN:	4053546116663
Descrizione catalogo:	Shunt trip 110...415V
Descrizione:	Remote opening of the device when a voltage is applied. Suitable for MCBs S 200, S 200 MTR, S 300 P, VY 30, SN 201 series, RCCBs F 200, VY series, RCBOs DS 200, DS 301 C series, SD 200 switch disconnectors series. To be mounted on the right side of the devices.
Display Name:	S3C-A2

ABB EcoSolutions

EcoSolutions Profile:	9AKK108472A2977
Recyclability Rate of the Product acc. to EN45555:	Design for Closing Resource Loops - Standard EN45555 - 84.8 %
Improved Energy Efficiency for Customers:	<p>Process Efficiency - Product contribute to making customer's operations more resilient and reliable</p> <p>Process Efficiency - Product improves/optimizes process</p> <p>Process Efficiency - Product contribute to reducing customer operations environmental footprint</p>

End Of Life Disassembling Instructions: 9AKK108468A4571

Dichiarazione prodotto ambientale - EPD: 9AKK108471A2815

Dati tecnici

Idoneo per:	S200 S200 M S200 MT S200 MTR S200 P S200 MUC S300 P VY30 SD200 F200 RCCB VY SN201 DS203NC S-ARC1 DS-ARC1 DSE201 M DS201 DS301C S3C-MOD F3C-AR DS200 DS202CR S200C Enhancement
Idoneo per classe di prodotto:	Auxiliary switch/relay
Coppia di serraggio:	0.8 N·m
Capacità di connessione:	Flessibile 0.75 ... 2.5 mm ² Rigid 0.75 ... 2.5 mm ² Stranded 0.75 ... 2.5 mm ²
Lunghezza di spelatura cavo:	7 mm
Tipo di morsetto:	Screw Terminals

Electrical

Tensione nominale (U_r):	110 ... 250 V DC 110 ... 415 V AC
Tensione nominale di funzionamento:	110 ... 250 DC V 110 ... 415 AC V
Tipo di tensione d'ingresso:	AC/DC

Material Compliance

Informazioni RoHS:	9AKK108472A0372
Dichiarazione RoHS:	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS:	20260312
REACH Declaration:	9AKK107492A1906
REACH Information:	False - does not contain substances > 0.1 mass percentage
REACH Date:	20260312

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT):	9AKK108468A3363
Toxic Substances Control Act - TSCA:	9AKK108468A8104
Categoria RAEE:	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
CN8:	Business To Consumer

Dati ambientali

Temperatura ambiente:	In funzione -25 ... +55 °C In magazzino -40 ... +70 °C
------------------------------	---

Dimensioni

Larghezza in numero di intervalli modulari:	1
Larghezza prodotto:	17.4 mm
Altezza prodotto:	85 mm
Profondità prodotto:	74.1 mm
Peso netto prodotto:	0.063 kg
Diagramma dimensionale:	9AKK108469A5079

Ordinazione

Unità imballo livello 1:	1 pezzo (i)
Peso lordo imballo livello 1:	0.086 kg
E-Number (Finland):	3217615
E-Number (Norway):	1683230
E-Number (Sweden):	2101487

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Dichiarazione di conformità - CE:	2CDK400627D2701
Declaration of Conformity - UKCA:	9AKK108469A1474

Installation

Istruzioni e manuali:	2CDS207010P0003
------------------------------	-----------------

Download Piu' Usati

Scheda tecnica:	9AKK108469A4389
------------------------	-----------------

Classificazioni e standard esterni

ETIM 9:	EC001286 - Auxiliary device for distribution board devices
ETIM 10:	EC001286 - Auxiliary device for distribution board devices
UNSPSC:	39121601
eClass:	V11.0 : 27143502
Codice categoria granulare IDEA (IGCC):	4879 >> Shunt release (for power circuit breaker)
Norme di riferimento:	CSA 22.2 No. 235 UL 1077

Categorie

Prodotti > Prodotti di bassa tensione > Apparecchi modulari > Miniature Circuit Breakers MCBs > Accessori per interruttori magnetotermici > Shunt Trips



ABB
Eco
Solutions™