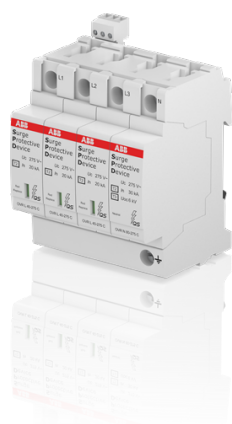


PRODUCT-DETAILS

OVR T2 3N 40-275 P TS QS

OVR T2 3N 40-275 P TS QS Surge Protective Device



Algemene informatie

Type	OVR T2 3N 40-275 P TS QS
Artikelnummer	2CTB803973R0500
EAN	3660308519948
Omschrijving	OVR T2 3N 40-275 P TS QS Surge Protective Device
Omschrijving	Surge protective devices SPD type 2 protect low-voltage consumer systems against surge voltages as they are tested as SPD type 2 according to IEC 61643-11. The devices are compatible with the System pro M compact series. The SPD with "TS" are optionally equipped with a auxiliary contact.

Technische specificaties

Type laagspanningsdistributiesysteem	TT TN-S
Nominale AC-spanning van het systeem (U_o)	230 / 400 V
Aantal beveiligde polen	4
Arresterklasse	II
Product hoofdtype	T2
Normen	IEC 61643-11 / EN 61643-11
Producttype	QS
Versie	Plug-in

Afvoerstroomb	Nominal 20 kA Maximum 40 kA Total 160 kA
Impulsstroomb	I (imp, 10 / 350 μ s) 2 kA
Maximale continue bedrijfsspanning (U_c)	(L-PE) 275 V (L-L) 440 V (L-N) 275 V (N-PE) 275 V
Voltageklasse DC	350 V
Beveiligingsniveau (peil) (U_p)	(L-N) 1.25 kV (N-PE) 1.4 kV (L-PE) - kV
Kortsluitingsbestendig I_{cc}	100 kA
Tijdelijke overspanningstestwaarde (U_T)	(L-N) 337 V (N-PE) 1200 V
Beschermende apparaten met kortsluiting	Curve B Breakers \leq 125 A Curve C Breakers \leq 125 A gL Type Fuses \leq 125 A gG Type Fuses \leq 125 A
Hulpcircuitbelasting	Minimum 12Vdc - 10mA Maximum 250Vac - 1A
Vermogensverlies	29 mW
Productnaam	Surge Protective Device
Geschikt voor	To protect the systems against the transient overvoltage (lightning)

Afmetingen

Product netto breedte	71.2 mm
Product netto diepte	58 mm
Product netto hoogte	95 mm
Product netto gewicht	0.48 kg
Breedte in module- eenheden	4

Verpakkingsinformatie

Pakketniveau 1 Units	box 1 stuk
Pakketniveau 1 Breedte	117 mm
Pakketniveau 1 Lengte	77 mm
Pakketniveau 1 Hoogte	82 mm
Pakketniveau 1 Brutogewicht	500 g
Pakketniveau 1 EAN	3660308519948

Bestelinformatie

Minimale bestelhoeveelheid	1 stuk
Nummer douanetarief	85363090

Certificaten en verklaringen (documentnummer)

CB-certificaat	2CTC432057G1701
CQC-certificaat	9AKK107680A1974
Verklaring	2CTC432056G1701
Conformiteitsverklaring - CE	2CTC436004G1701
Instructies en handleidingen	2CTC432096M1701

Populaire downloads

Gegevensblad, technische informatie	2CTC432246D0201
Instructies en handleidingen	2CTC432096M1701
Mechanische tekeningen	2CTC800021F1400.pdf 2CTC800021F1401.dxf 2CTC800021F1402.stp 2CTC800021F1403.igs

Classificatie

Object classificatiecode	141DCC
ETIM 4	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 5	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 6	EC000941 - Netoverspanningsbeveiliging
ETIM 7	EC000941 - Surge protection device for power supply systems

Categorieën

Laagspanningsproducten en -systemen → Modulaire DIN rail producten → Overspanningsbeveiliging (SPD) → Overspanningsbeveiliging SPD klasse II

