

PRODUCT-DETAILS

OVR T2 2 20-75 P TS

OVR T2 2 20-75 P TS Surge Protective Device



Picture no contractual
Photo non contractuelle

Ogólne informacje

Extended Product Type	OVR T2 2 20-75 P TS
ID Produktu	2CTB803852R1600
Numer EAN	3660308518477
Opis katalogowy	OVR T2 2 20-75 P TS Surge Protective Device
Opis	B751847

Dane techniczne

Type of Low Voltage Distribution System	TT TN-C TN-S
Nominal AC Voltage of the System (U_0)	57 V
Number of Protected Poles	2
Klasa Ogranicznika	II
Typ produktu	T2
Standardy	IEC 61643-1 / EN 61643-11
Wersja	Plug-in
Prąd rozładowania	Nominalny 5 kA Maksymalny 20 kA Total 40 kA

Maximum Continuous Operating Voltage (U_c)	(L-PE) 75 V (L-L) 75 V (L-N) 75 V (N-PE) - V
Voltage Rating DC	90 V DC
Voltage Protection Level (U_p)	(L-N) 0.3 kV (N-PE) - kV (L-PE) 0.3 kV
Short Circuit Withstand I_{cc}	50 kA
Temporary Overvoltage Test Value (U_T)	100 V
Short-Circuit Protective Devices	Bezpieczniki typu gG \leq 16 A Bezpieczniki typu gL \leq 16 A Curve B Breakers \leq 16 A Curve C Breakers \leq 16 A
Auxiliary Circuit Load	Minimum 12Vdc - 10mA Maximum 250Vac - 1A
Nazwa produktu	Surge Protective Device
Odpowiedni do	To protect the systems against the transient overvoltage (lightning)

Wymiary

Szerokość produktu netto	35.6 mm
Głębokość produktu netto	58 mm
Wysokość produktu netto	95 mm
Waga produktu netto	0.23 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	117 mm
Długość opakowania (poziom 1)	41 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	82 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	270 g
EAN opakowania (poziom 1)	3660308518477

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85363090

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	9AKK107992A0892
Instrukcje i podręczniki	2CTC432088M1701

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje techniczne	2CTC432101D1701
Instrukcje i podręczniki	2CTC432088M1701
Rysunki mechaniczne	2CTC800021F2900.pdf 2CTC800021F2901.dxf 2CTC800021F2902.stp 2CTC800021F2903.igs

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	141DBC
ETIM 4	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 5	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 6	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 7	EC000941 - Surge protection device for power supply systems

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Ograniczniki przepięć → Ograniczniki przepięć klasy II



Picture no contractual
Photo non contractuelle