

PRODUCT-DETAILS

OVR PLUS N3 20

OVR PLUS N3 20 Surge Protective Device



Ogólne informacje

Extended Product Type	OVR PLUS N3 20
ID Produktu	2CTB803701R0400
Numer EAN	3660308517081
Opis katalogowy	OVR PLUS N3 20 Surge Protective Device
Opis	B751708

Dane techniczne

Type of Low Voltage Distribution System	TT TN-S
Nominal AC Voltage of the System (U_o)	230 / 400 V
Number of Protected Poles	4
Klasa Ogranicznika	II
Typ produktu	SPD AUTOPROTECTED
Standardy	IEC 61643-1 / EN 61643-11
Wersja	Fix
Prąd rozładowania	Nominalny 5 kA Maksymalny 20 kA
Maximum Continuous	(L-PE) 275 V

Operating Voltage (U_c)	(L-L) 440 V (L-N) 275 V (N-PE) 275 V
Voltage Protection Level (U_p)	(L-N) 1.3 kV (N-PE) 1.3 kV (L-PE) 1.3 kV
Short Circuit Withstand I_{cc}	10 kA
Temporary Overvoltage Test Value (U_T)	(L-N) 337 V (N-PE) 1200 V
Short-Circuit Protective Devices	Integrated
Nazwa produktu	Surge Protective Device
Odpowiedni do	To protect the systems against the transient overvoltage (lightning)

Wymiary

Szerokość produktu netto	106.8 mm
Głębokość produktu netto	74.6 mm
Wysokość produktu netto	100.8 mm
Waga produktu netto	0.8 kg
Width in Number of Modular Spacings	6

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	117 mm
Długość opakowania (poziom 1)	110 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	82 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.82 kg
EAN opakowania (poziom 1)	3660308517081

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85363090

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	9AKK107991A9987
Certyfikat EAC	2CTC436007G1701
Instrukcje i podręczniki	2CTC432001M1701

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje techniczne	2CTC432003D1701
Instrukcje i podręczniki	2CTC432001M1701
Rysunki mechaniczne	2CTC800027F0200.pdf 2CTC800027F0201.dxf 2CTC800027F0202.stp 2CTC800027F0203.igs

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	141GCC
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

