

PRODUCT-DETAILS

OVR CAT-5E/POE

OVR CAT-5E/POE Surge Protective Device



Ogólne informacje

Extended Product Type	OVR CAT-5E/POE
ID Produktu	7TCA085400R0290
Numer EAN	5415022372519
Opis katalogowy	OVR CAT-5E/POE Surge Protective Device
Opis	OVR CAT-5E/POE DATA SPD FOR CAT-5E 100 BASET COMPUTER NETWORKS WITH POE

Dane techniczne

Nominal AC Voltage of the System (U_o)	58 V
Number of Protected Poles	1
Typ produktu	Data SPD
Standardy	IEC 61643-21
Prąd rozładowania	I (max, 8 / 20 μ s) 10 kA
Maximum Continuous Operating Voltage (U_c)	58 V
Voltage Protection Level (U_p)	87 V
Serial Resistance	1.5 Ω

Nazwa produktu	Surge Protective Devices
Odpowiedni do	To protect systems against transient overvoltages or surges from lightning and electrical switching events

Wymiary

Szerokość produktu netto	240 mm
Głębokość produktu netto	106 mm
Wysokość produktu netto	60 mm
Waga produktu netto	0.15 kg
Width in Number of Modular Spacings	1

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
EAN opakowania (poziom 1)	5415022372519

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8536308000

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	9AKK106713A8346
Instrukcje i podręczniki	9AKK106713A8709

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK106713A8108
Instrukcje i podręczniki	9AKK106713A8709

Klasyfikacje

ETIM 4	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 5	EC000941 - Surge protection device for power supply systems
ETIM 6	EC000943 - Surge protection device for data networks/MCR-technology
ETIM 7	EC000943 - Surge protection device for data networks/MCR-technology

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Ograniczniki przepięć → ABB OVR telecoms & computer line protection

Produkty niskiego napięcia i systemy → Surge Protective Devices → IEC/EN standard → ABB OVR telecoms & computer line protection

