

PRODUCT-DETAILS

OVR 50E

OVR 50E Surge Protective Device



Ogólne informacje

Extended Product Type	OVR 50E
ID Produktu	7TCA085400R0354
Numer EAN	5415022375510
Opis katalogowy	OVR 50E Surge Protective Device
Opis	OVR 50E 50V DATA SPD FOR 2 WIRE LINES UP TO 1.25A CURRENT

Dane techniczne

Nominal AC Voltage of the System (U_o)	50 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)	65.0 V
Serial Resistance	1 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	120 mm
Głębokość produktu netto	19 mm
Wysokość produktu netto	54 mm
Waga produktu netto	0.080 kg
Width in Number of Modular Spacings	1

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
EAN opakowania (poziom 1)	5415022375510

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8536308000

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	9AKK106713A8349
Instrukcje i podręczniki	9AKK106713A8699

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK106713A8113
Instrukcje i podręczniki	9AKK106713A8699

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 data & signal protection
 Produkty niskiego napięcia i systemy → Surge Protective Devices → IEC/EN standard → ABB OVR data & signal protection

