

PRODUCT-DETAILS

OVR SL30L/4-20/I

OVR SL30L/4-20/I Surge Protective Device



Ogólne informacje

Extended Product Type	OVR SL30L/4-20/I
ID Produktu	7TCA085400R0372
Numer EAN	5415022374902
Opis katalogowy	OVR SL30L/4-20/I Surge Protective Device
Opis	OVR SL30L/4-20 SLIM LINE DATA SPD WITH STATUS LED INDICATION FOR 4-20mA SYSTEMS WITH ISOLATED SCREEN CONNECTION

Dane techniczne

Nominal AC Voltage of the System (U_0)	30 V
Number of Protected Poles	4
Typ produktu	Data SPD
Standardy	IEC 61643-21
Prąd rozładowania	I (max, 8 / 20 μ s) 10 kA
Maximum Continuous Operating Voltage (U_c)	36.7 V
Voltage Protection Level (U_p)	45.4 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	106.5 mm
Głębokość produktu netto	7 mm
Wysokość produktu netto	104.6 mm
Waga produktu netto	0.08 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
EAN opakowania (poziom 1)	5415022374902

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8536308000

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	9AKK106713A8382
Instrukcje i podręczniki	9AKK106713A8726

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK106713A8154
Instrukcje i podręczniki	9AKK106713A8726

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

