

PRODUCT-DETAILS

# OVR SL06/3W

## OVR SL06/3W Surge Protective Device



### Ogólne informacje

Extended Product Type	OVR SL06/3W
ID Produktu	7TCA085400R0328
Numer EAN	5415022374544
Opis katalogowy	OVR SL06/3W Surge Protective Device
Opis	OVR SL06/3W SLIM LINE DATA SPD FOR 3-WIRE 6V SYSTEMS

### Dane techniczne

Nominal AC Voltage of the System ( $U_o$ )	6 V
Number of Protected Poles	3
Typ produktu	Data SPD
Standardy	IEC 61643-21
Prąd rozładowania	I (max, 8 / 20 $\mu$ s) 10 kA
Maximum Continuous Operating Voltage ( $U_c$ )	7.79 V
Voltage Protection Level ( $U_p$ )	16 V
Serial Resistance	1 $\Omega$
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)	5415022374544

---

## 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	9AKK106713A8151
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

