

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/ogranicznik-przepiec-axon-multinet-4-ethernet-p-3862.html>

OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ AXON-MULTINET-4 ETHERNET

Cena	442,86 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AXON-MULTINET-4
Kod EAN	5904743333607

Opis produktu

Urządzenie przeznaczone do ochrony urządzeń dołączonych do sieci Ethernet 10/100/1000 Mb/s - zabezpiecza 4 pary skrętki UTP; Liczba kanałów: 4 ; Napięcie znamionowe: 5 V ; Poziom ochrony układu przeciwprzepięciowego (linia-linia): $\leq 40 \text{ V} - 1 \text{ kV}/\mu\text{s}$ [C3] ; Napięcie ochrony linia-uziemienie: $\leq 600 \text{ V} - 1 \text{ kV}/\mu\text{s}$ [C3] ; Nominalny prąd wyładowczy (linia-linia): 20 A - 10/1000 μs [C3] ; Nominalny prąd wyładowczy (linia-uziemienie): 20 A - 10/1000 μs [C3] ;

AXON-MULTINET-4 jest wielokanałowym urządzeniem przeznaczonym do ochrony przeciwprzepięciowej urządzeń dołączonych do sieci Ethernet 10/100/1000 Mb/s, takich jak: karty sieciowe, huby, switche, routery, itp. Urządzenie to składa się z 8 niezależnych kanałów (we/wy), w obrębie których zabezpieczone są 4 pary przewodów w skrętce UTP z odprowadzeniem ładunku do ziemi

Liczba kanałów:	4
Szybkość transmisji:	10 / 100 / 1000 Mb/s
Napięcie znamionowe:	5 V
Napięcie maksymalne:	6 V
Poziom ochrony układu przeciwprzepięciowego (linia-linia):	$\leq 40 \text{ V} - 1 \text{ kV}/\mu\text{s}$ [C3]
Napięcie ochrony linia-uziemienie:	$\leq 600 \text{ V} - 1 \text{ kV}/\mu\text{s}$ [C3]
Nominalny prąd wyładowczy (linia-linia):	20 A - 10/1000 μs [C3]
Nominalny prąd wyładowczy (linia-uziemienie):	20 A - 10/1000 μs [C3]
Parametry ochrony:	Zgodne z PN-EN61643-21
Typ gniazd:	8 x Gniazdo RJ-45 ekranowane (8P8C) (4 Wejścia, 4 Wyjścia)
Chronione pary przewodów:	1-2, 3-6, 4-5, 7-8
Obudowa:	Metalowa, czarna
Waga:	0.31 kg
Wymiary:	162 x 52 x 32 mm
Długość przewodu uziemiającego:	52 cm
Gwarancja:	3 lata