

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/ogranicznik-przepiec-axon-multinet-24-ethernet-rack-p-8715.html>

## OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ AXON-MULTINET-24 ETHERNET RACK



Cena	<b>1 762,36 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>AXON-MULTINET-24</b>
Kod EAN	<b>5904743330507</b>

### Opis produktu

Urządzenie przeznaczone do ochrony urządzeń dołączonych do sieci Ethernet 10/100/1000 Mb/s - zabezpiecza 4 pary skrętki UTP; Może być montowany w szafie RACK 19" jako moduł 1U; Napięcie znamionowe: 20 V ; Poziom ochrony układu przeciwprzepięciowego (linia-linia): 40 V ; Napięcie ochrony linia-uziemienie: 600 V ; Nominalny prąd wyładowczy (linia-linia): 100 A (8/20 $\mu$ s) ;

AXON-MULTINET-24 jest wielokanałowym urządzeniem przeznaczonym do ochrony przeciwprzepięciowej urządzeń dołączonych do sieci Ethernet 10/100/1000 Mb/s, takich jak: karty sieciowe, huby, switchy, routery, itp. Urządzenie to składa się z 24 niezależnych kanałów (we/wy), w obrębie których zabezpieczone są 4 pary przewodów w skrętce UTP z odprowadzeniem ładunku do ziemi

AXON-MULTINET-24 przeznaczony jest do zabudowy w szafie RACK 19" jako moduł 1U

Typ gniazd:	24 x RJ-45 (8-pin, 4 pary)
Chronione pary przewodów:	1-2, 3-6, 4-5, 7-8
Napięcie znamionowe:	20 V
Napięcie maksymalne:	25 V
Poziom ochrony układu przeciwprzepięciowego (linia-linia):	40 V
Napięcie ochrony linia-uziemienie:	600 V
Nominalny prąd wyładowczy (linia-linia):	100 A (8/20 $\mu$ s)
Nominalny prąd wyładowczy (linia-uziemienie):	100 A (8/20 $\mu$ s)
Maksymalny prąd wyładowczy (linia-linia):	135 A (8/20 $\mu$ s)
Maksymalny prąd wyładowczy (linia-uziemienie):	135 A (8/20 $\mu$ s)
Pojemność:	20 pF
Wymiary:	490 x 85 x 44 mm
Waga:	1.5 kg
Gwarancja:	2 lata