

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/ogranicznik-przepiec-poe-axon-splitter-p-9731.html>

Ogranicznik przepięć PoE Axon Splitter



Cena brutto	183,81 zł
Cena netto	149,44 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10290

Opis produktu

Urządzenie przeznaczone do ochrony urządzeń dołączonych do sieci Ethernet 10/100/1000 Mb/s, zasilanych zdalnie poprzez niewykorzystane pary przewodów. AXON-POE-SPLITTER spełnia podwójną rolę - jest ochronnikiem przeciwprzepięciowym dla transmisji w technologii PoE oraz pozwala łączyć i rozdzielać sygnał LAN i napięcie zasilające. W celu zwiększenia obciążalności toru zasilania linia 4 jest zwarta z 5, a linia 7 z 8.

Warunkiem poprawnej pracy AXON-POE-SPLITTER jest podłączenie go do sprawnego uziemienia lub przewodu ochronnego PE.

SPECYFIKACJA

Tor sygnałowy - linie 1-2, 3-6:	
Napięcie znamionowe:	120 V
Napięcie maksymalne:	150 V
Poziom protekcji linia-uziem:	$\leq 1000 \text{ V} - 1.2/50 \mu\text{s}$
Nominalny prąd wyładowczy (linia-uziemienie):	2 kA - 8/20 μs
Tor zasilania - linie 4, 5 i 7, 8:	
Znamionowe napięcie zasilania:	50 V
Maksymalne napięcie zasilania:	56 V
Prąd nominalny zasilania:	400 mA
Poziom ochrony układu przeciwprzepięciowego zasilania (linia-linia):	$\leq 95 \text{ V} 1.2/50 \mu\text{s}$
Napięcie ochrony linia-uziemienie:	$\leq 1000 \text{ V} - 1.2/50 \mu\text{s}$
Nominalny prąd wyładowczy zasilania (linia-linia):	10 A - 8/20 μs
Nominalny prąd wyładowczy zasilania (linia-uziemienie):	2 kA - 8/20 μs
Typy gniazd:	2 x RJ45 (8P8C), listwa zaciskowa
Spełniane normy:	Zgodne z PN-EN61643-21
Wymiary:	95 x 61 x 31 mm
Waga:	0.18 kg