

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/ogranicznik-przepiec-axon-video-ip-8-p-3612.html>

OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ AXON-VIDEO-IP-8



Cena	726,43 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	AXON-VIDEO-IP-8
Kod EAN	5904743335601

Opis produktu

Napięcie znamionowe: 5 V ; Poziom protekcji 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] ;

Urządzenie AXON-VIDEO-IP-8 służy do ochrony przeciwprzebiegowej urządzeń stosowanych w systemach cyfrowej telewizji przemysłowej komunikujących się poprzez Ethernet 10/100/1000 Mb/s

Składa się z 8 niezależnych kanałów (we/wy), w obrębie których zabezpieczone są 4 pary przewodów w skrętce UTP z odprowadzeniem ładunku do ziemi

Metalowa obudowa gwarantuje większą odporność na wszelkiego rodzaju uszkodzenia mechaniczne oraz zapewnia ekranowanie całego układu ochronnego

Napięcie znamionowe:	5 V
Napięcie maksymalne:	6 V
Poziom protekcji 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]
Chronione pary przewodów:	1-2, 3-6, 4-5, 7-8
Typy gniazd:	RJ45 (8P8C)
Parametry ochrony:	Zgodne z PN-EN61643-21
Obudowa:	Metalowa, czarna
Waga:	0.46 kg
Wymiary:	162 x 90 x 37 mm
Długość przewodu uziemiającego:	0.5 m
Gwarancja:	3 lata

