

Kod: AXON-POWER/CAMERA

OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ **AXON-POWER/CAMERA**

AXON-POWER/CAMERA przeznaczony jest do ochrony przed impulsowymi przepięciami linii zasilających kamer cyfrowych i analogowych. Uwaga! Dane techniczne określają maksymalne wartości impulsów przepięciowych, przed którymi chroni urządzenie. Urządzenie nie jest stabilizatorem napięcia i nie zabezpiecza odbiorników przed nieprawidłową wartością ani przed nieprawidłową polaryzacją napięcia zasilania.



Napięcie znamionowe:	50 V DC, 30 V AC
Prąd znamionowy:	2.5 A
Napięcie maksymalne:	56 V DC, 35 V AC
Poziom protekcji Up (+/PE, -/PE, ~/PE):	1 kV
Poziom protekcji Up (+/-, ~/~):	3 kV
Znamionowy prąd wyładowczy (L/N, L/PE, N/PE):	2 kA, 8 / 20 μ s
Maksymalny prąd wyładowczy (L/N, L/PE, N/PE):	5 kA, 8 / 20 μ s (typ 2)
Typ złącza wejścia:	zacisk kablowy (rozlączny)
Typ złącza wyjścia:	zacisk kablowy (rozlączny)
Obudowa:	Metalowa, czarna
Waga:	70 g
Wymiary:	69 x 33 x 21 mm
Gwarancja:	2 lata