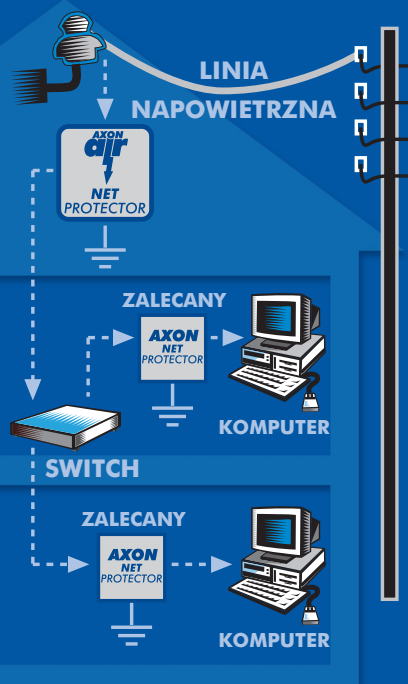


AXON

AIR Net Protector



AXON Net Protector przeznaczony jest do ochrony przeciwprzepięciowej urządzeń dotychczas do sieci Ethernet 10/100/1000 Mb/s. Zastosowane elementy zabezpieczają wszystkie 4 pary przewodów w skłętce. W obrębie każdej pary zapewniona jest eliminacja przepięć pomiędzy liniami, a pojawiający się ładunek odprowadzany jest do ziemi poprzez przewód ochronny PE. Takie rozwiązanie gwarantuje skuteczną ochronę przeciwprzepięciową.

Dane techniczne:

Napięcie znamionowe
 Napięcie maksymalne
 Poziom protekcji układu
 Nominalny prąd wyładowczy
 Maksymalny prąd wyładowczy
 Chronione pary przewodów:
 Typ gniazd
 Wymiary
 Ciężar

$U_n=5V$
 $U_c=60V$
 $U_p \leq 1000V$
 $i_n=2,5kA - 8/20\mu s$
 $i_{max}=5kA - 8/20\mu s$
 1-2, 3-6, 4-5, 7-8
 RJ45 (8P8C)
 66x60x30mm
 0,08kg