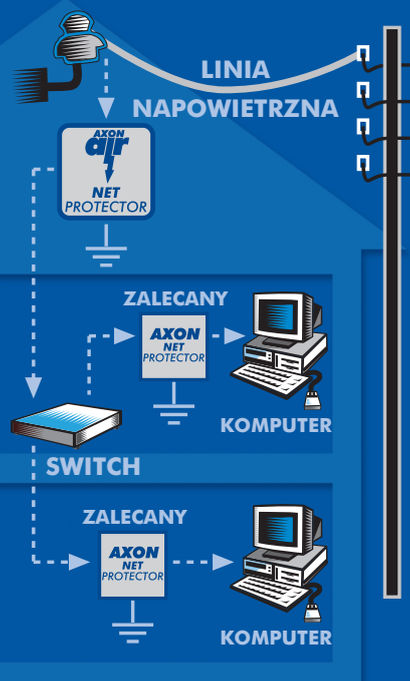


AXON

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

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Controllers](#) category:

Click to view products by [HSK Data](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[CS1WCN223](#) [CS1WCN713](#) [CS1WKS001E](#) [61F-11NH](#) [61FGPN8DAC120](#) [61F-GP-NT AC110](#) [61F-GPN-V50-AC110](#) [70177-1011](#) [F03-03](#)
[HAS B](#) [F03-03 HAS C](#) [F03-31](#) [81513201](#) [81513535](#) [81550401](#) [FT1A-C12RA-W](#) [88981106](#) [H2CAC24A](#) [R88A-CAGA005S](#) [R88A-](#)
[CRGB003CR-E](#) [R88ARR080100S](#) [R88A-TK01K](#) [DCN1-1](#) [DTB4896VRE](#) [DTB9696CVE](#) [DTB9696LVE](#) [MR-50LF+](#) [E53-AZ01](#) [E53E8C](#)
[E5CWLQ1TCAC100240](#) [B300LKL21](#) [NE1ASCPU02EIPVER11](#) [NE1SCPU01](#) [NE1SDRM21U](#) [NSCXDC1V3](#) [NSH5-232CW-3M](#)
[NT20SST122BV1](#) [NV3Q-SW41](#) [NV4W-ATT01](#) [NV-CN001](#) [OAS-160-N](#) [K31S6](#) [K33-L1B](#) [K3TX-AD31A](#) [L595020](#) [SRS2-1](#) [G32X-V2K](#)
[26546803](#) [26546805](#) [26546831](#) [CJ1W-OD204](#)