

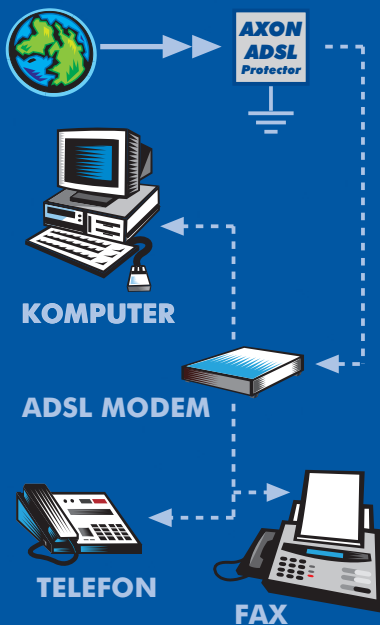
# AXON ADSL Protector



Urządzenie **AXON ADSL Protector** przeznaczone jest do ochrony urządzeń dołączonych do linii telekomunikacyjnej ADSL. Jego zadaniem jest skuteczne tłumienie zakłóceń o charakterze przepięciowym pojawiających się w linii ADSL.

Sposób podłączenia:

## LINIA TELEFONICZNA



### Dane techniczne:

Napięcie znamionowe (linia-linia)	$U_n = 120V$
Napięcie maksymalne (linia-linia)	$U_c = 150V$
Poziom protekcji układu przeciwprzepięciowego	$U_p \leq 600V$
Nominalny prąd wyładowczy (linia-ziemienie)	$i_N = 5kA - 8/20\mu s$
Maksymalny prąd wyładowczy (linia-ziemienie)	$i_{max} = 10kA - 8/20\mu s$
Typ gniazd	RJ11 (6P4C)
Wymiary	66x60x30mm
Ciężar	0,06kg

## 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](#)