

Os protetores **ANTI RAI** da **Linha Profissional Modular**, foram desenvolvidos para proteger a rede: elétrica, telefônica, de dados, de sinais, de equipamentos eletro-eletrônicos instalados em empresas, indústrias, hospitais, condomínios residenciais, etc.

É um sistema composto de módulos de proteção que são fixados em trilhos DIN (TS 35).

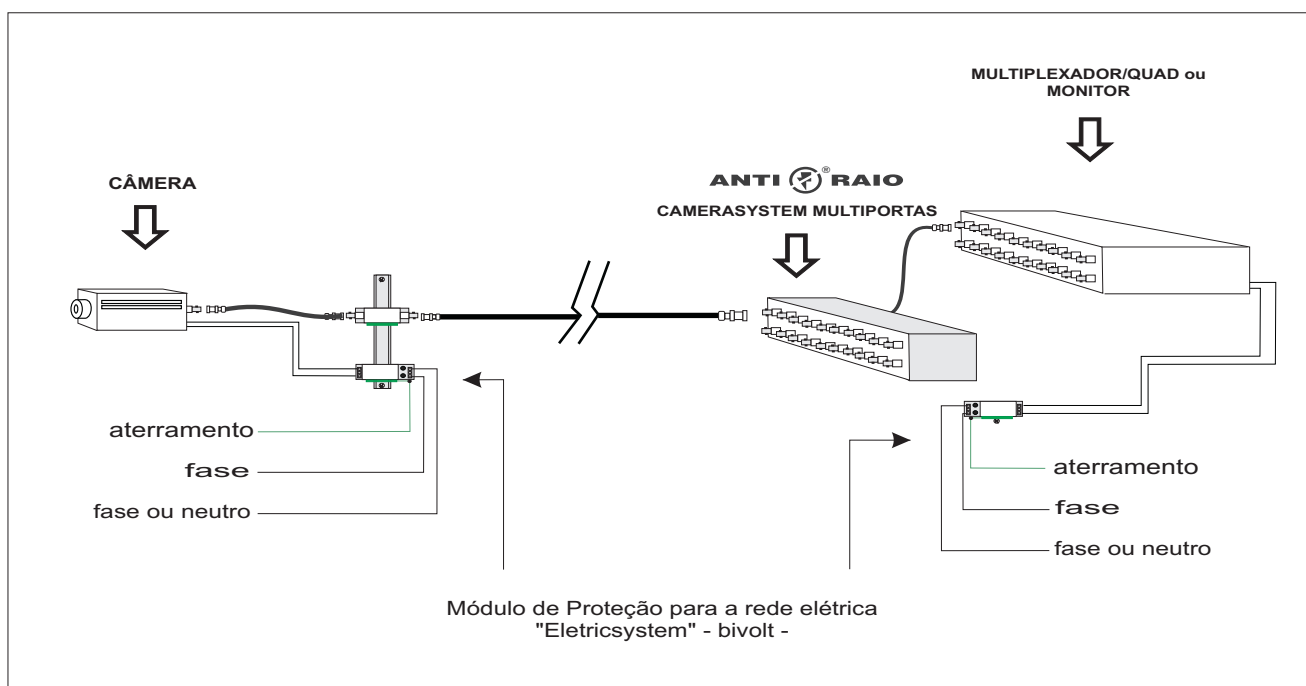
Disponível em vários modelos, para possibilitar proteção de centrais telefônicas, antenas coletivas, hubs, instrumentos de automação, centrais de alarme, circuito fechado de câmeras, etc...

Camerasystem Multiportas



Camerasystem Multiportas

Indicado para proteger câmeras, multiplexadores, quads e monitores. Estes modelos estão disponíveis em 12, 16 ou 24 portas, com conector "BNC" ou "F". Deverão ser utilizados quantos protetores forem necessários, lembrando que as duas extremidades deverão ser protegidas. Os protetores deverão ser aterrados. Para a proteção da rede elétrica utilize o modelo **Eletricsystem**.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / MECÂNICAS

TECNOLOGIA DE PROTEÇÃO

Módulo - Energy Absorbent Câmerasystem

CONEXÃO (sinal)

Conector BNC ou "F"

CONEXÃO (aterramento)

Cabo flexível 1,5mm²

TENSÃO DE SERVIÇO

1 Vpp

TENSÃO DE DISPARO

15 Vdc

MÁXIMA CORRENTE DE SURTO

10.000 A @ 8/20 s

CAPACIDADE ENERGÉTICA

1170 Joules

TEMPO DE RESPOSTA

> 1 ns

CONDUTORES PROTEGIDOS

1 par (por porta 12, 16 ou 24)

Dimensões:

