

## Fiche technique FR69550

VARSX50BFM - Protection parafoudre caméra vidéo

### Désignation

Protection parafoudre VARIO Coaxial pour liaisons caméra vidéo.

### Domaine d'utilisation

**Tertiaire, domestique, industrie.**

Protection surtension pour caméra de vidéosurveillance. Protection d'une ligne vidéo sur connecteur BNC.

### Description

Parafoudre énergie à technologie mixte éclateur/diodes pour les lignes coaxiales.

### Caractéristiques

- Dimensions: (largeur) 1 module standard.
- Fixation sur rail DIN 35.
- Connexion de terre par le rail + borne 2.5mm<sup>2</sup>
- Tension nominale Un 12Vac
- Tension de protection (Ame/Blindage – Blindage/terre) : 50V/250V
- Courant nominal de décharge : 5kA (8/20)
- Courant impulsionnel de décharge : 1kA (10/350 – Classe D1)
- Connectique : BNC femelle/femelle 50/75 Ohms
- Bande passante : 20MHz
- Perte d'insertion : <0.5dB

### Aide au descriptif

Dispositif de protection contre les sursensions pour lignes coaxiales analogiques application caméras de vidéosurveillance analogiques.

