

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 2.5mm²
- 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 surtensions pour lignes coaxiales analogiques application caméras de vidéosurveillance analogiques.

