Fiche technique VARIO





VAR40I2D - Protection parafoudre débrochable bipolaire (Code 74009) Edition du 30/01/2014

Désignation

Protection parafoudre VARIO pour sites exposés, In=15kA, Up=1.5kV, Uc = 440Vac, Imax 40kA utilisation en régime IT et TN-C.

Domaine d'utilisation

Industrie

Le module VAR40I2D est destiné à protéger les installations électriques bipolaires dont le régime de neutre est IT ou TN-C. Ce dispositif se raccorde en aval d'un disjoncteur différentiel. Déconnecteur associé recommandé : disjoncteur 25A courbe C ou fusibles 32A gG.



Description

Parafoudre à technologie varistance, débrochable, bipolaire.

Caractéristiques

- Dimensions: (largeur) 2 modules standards.
- Tension de régime permanent Uc : 440Vac ;
- Régimes de neutre compatibles : IT, TT et TN
- Tension de protection Up : 1,5kV ;
- Courant nominal de décharge In: 15kA
- Courant maximal de décharge Imax: 40kA
- Conforme à la norme NF EN 61643-11

Spécifications d'installation

Montage sur rail DIN35, déconnecteur associé recommandé Disjoncteur 25A courbe C ou Fusibles 32A gG. Longueurs de connexion à la terre et aux conducteurs actifs aussi courtes que possible (<50cm).

Aide au descriptif

Dispositif de protection contre les surtensions à varistance modulaire débrochable. In=15kA, Up=1.5kV, Uc=440V.

Accessoires et pièces détachées

Pièces de rechange :

• Cartouches parafoudre Phase, code 74500.