

Fiche Technique FT-74014

VAR40I3SD - Protection parafoudre débrochable tripolaire avec signalisation déportée

Edition du 13/05/2014



Désignation

Protection parafoudre VARIO type 2 pour sites exposés, $I_n=15kA$, $U_p=1.5kV$, $U_c = 440Vac$, utilisation en régime IT et TN-C.

Domaine d'utilisation

Industrie

Le module VAR40I3SD est destiné à protéger les installations électriques tripolaires dont le régime de neutre est IT ou TN-C. Ce dispositif se raccorde en aval d'un disjoncteur différentiel. Déconnecteur associé recommandé : disjoncteur 20A courbe C ou fusibles 32A gG.

Description

Parafoudre à technologie varistance, débrochable, tripolaire, avec signalisation déportée.

Caractéristiques

- Dimensions: (largeur) 3 modules standards.
- Tension de régime permanent U_c : 440Vac ;
- Régimes de neutre compatibles : IT, TT et TN
- Tension de protection U_p : 1,5kV ;
- Courant nominal de décharge I_n : 15kA
- Courant maximal de décharge I_n : 40kA
- Conforme à la norme NF EN 61643-11
- Classe d'essais II (Type 2).

Spécifications d'installation

Aide au descriptif

Dispositif de protection contre les surtensions à varistance modulaire débrochable. $I_n=15kA$, $U_p=1.5kV$, $U_c=440V$.

Accessoires et pièces détachées

Pièces de rechange :

- Cartouches parafoudre Phase, code 74500.