

## Fiche technique FT-73052

VAR40GT2SD - Protection parafoudre débrochable avec signalisation déportée  
Edition du 30/01/2014

### Désignation

Protection parafoudre VARIO pour sites exposés,  $I_n=15\text{kA}$ ,  $U_p=1.3\text{kV}$ ,  $U_c = 275\text{Vac}$ , utilisation en régime TT et TN.

### Domaine d'utilisation

**Tertiaire, hôtels, clinique, industrie**

Le module VAR40GT2SD est destiné à protéger les installations électriques monophasées dont le régime de neutre est TT ou TN. Ce dispositif se raccorde en aval d'un disjoncteur différentiel.



### Description

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

### Caractéristiques

- Dimensions: (largeur) 2 modules standards.
- Tension de régime permanent  $U_c$  : 275V ;
- Régimes de neutre compatibles : TT et TN
- Tension de protection  $U_p$  : 1,3kV ;
- Courant nominal de décharge  $I_n$ : 15kA
- 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.  $I_n=15\text{kA}$ ,  $U_p=1.3\text{kV}$ ,  $U_c=275\text{V}$ .

### Accessoires et pièces détachées

Pièces de rechange :

- Cartouches parafoudre Phase, code 73502
- Cartouches parafoudre Neutre, code 70510