

## Fiche technique FT- 61101

**VAGRI15T2** - Protection parafoudre type 2 Bipolaire I<sub>max</sub> 15kA. (Code 61101)

Edition du 16/06/2015

### Désignation

Protection parafoudre VARIO bipolaire pour sites peu exposés, I<sub>n</sub>=5kA, I<sub>max</sub>=15kA, U<sub>p</sub>=1.2kV, U<sub>c</sub> = 275Vac, utilisation en régime TT et TN.

### Domaine d'utilisation

#### Habitat, tertiaire

Le module VAGRI15T2 est destiné à protéger les installations électriques bipolaires dont le régime de neutre est TT et TN ou en protection de proximité d'équipement. Ce dispositif se raccorde en aval d'un disjoncteur différentiel. Déconnecteur associé recommandé : disjoncteur 20A courbe C ou fusibles 25A gG.

### Description

Parafoudre à technologie varistance/éclateur, bipolaire.

### Caractéristiques

- Dimensions: (largeur) 2 modules standards.
- Tension de régime permanent U<sub>c</sub> : 275Vac ;
- Régimes de neutre compatibles : TT et TN
- Tension de protection U<sub>p</sub> : 1,2kV ;
- Courant nominal de décharge I<sub>n</sub>: 5kA
- Courant maximal de décharge I<sub>n</sub>: 15kA
- Mode de protection : commun/différentiel (connexion type C2)
- Conforme à la norme NF EN 61643-11 : Classe 2/Type 2

### Spécifications d'installation

Les parafoudres VAGRI15T2 s'installent en amont des installations électriques à protéger, les liaisons phases, neutre et terre se font en conducteurs souples d'une section de 4mm<sup>2</sup> minimum [jusqu'à 25mm<sup>2</sup>]. La protection amont par déconnecteur associé de type disjoncteur d'un calibre 20A courbe C ou fusible 25A gG.

### Aide au descriptif

Dispositif de protection contre les surtensions type 2 à varistance modulaire bipolaire non-débrochable. I<sub>max</sub> 15kA, I<sub>n</sub>=5kA, U<sub>p</sub>=1.2kV, U<sub>c</sub>=275V.

