

## Fiche technique FT-01202

FUSADR5/14 – Cartouche parafoudre FUSADEE

Edition du 19/11/2008



### Désignation

Cartouche FUSADEE R5/14.

### Domaine d'utilisation

Protection surtension énergie de tête en site peu exposé ou protection divisionnaire.

Parafoudre type 2 à technologie diodes d'écrêtage, cartouche cylindrique.

### Caractéristiques

- Tension de régime permanent  $U_c$  : 400Vac ;
- Utilisation en réseau 230/400Vac
- Régimes de neutre compatibles : TT, TN et IT
- Tension de protection  $U_p$  : 0,8kV ;
- Conforme à la norme NF EN 61643-11

### Spécifications d'installation

#### Aide au descriptif

Dispositif de protection contre les surtensions pour tableau <100A, tension de service 400V, tension de protection  $U_p$  0.8kV, technologie diodes d'écrêtage, courant de décharge nominal  $I_n$  0.1kA, nombre de décharges à  $I_n$  illimité, déconnecteur associé recommandé : disjoncteur différentiel <100A sensibilité <1A non retardé ou de type S. Cartouche parafoudre cylindrique au format 14x51.

### Accessoires et pièces détachées

Pièces de rechange :

- Porte cartouche FUSADEE 14x51 : code 10203

Accessoire recommandé :

- Contrôleur de cartouches 30111

