

Fiche technique FT-01203

FUSADR15/14 – Cartouche parafoudre FUSADEE

Edition du 19/11/2008

Désignation

Cartouche FUSADEE R15/14.

Domaine d'utilisation

Protection surtension énergie de tête en site 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 ;
- Courant nominale de décharge I_n : 0.25kA
- 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 0.25kA, 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

