

Fiche technique FT-01205

FUSADR15/22 – Cartouche parafoudre FUSADEE

Edition du 07/02/2014



Désignation

Cartouche FUSADEE R15/22

Domaine d'utilisation

Protection surtension énergie de tête en site exposé ou protection divisionnaire.
Parafoudre type 2 à technologie semi-conducteur, cartouche cylindrique.

Caractéristiques

- Tension de régime permanent U_c : 440Vac ;
- 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
- Courant d'écoulement I_n : 0.5kA (technologie Zener : nombre impulsions illimité)

Aide au descriptif

Dispositif de protection contre les surtensions, tension de service 400V, tension de protection U_p 0.8kV, technologie Zener, courant de décharge nominal I_n 0.5kA, nombre de décharges à I_n illimité, déconnecteur associé recommandé : disjoncteur différentiel <160A sensibilité <1A non retardé ou de type S. Cartouche parafoudre cylindrique au format 22x58.

Déconnecteur recommandé en régime TT : disjoncteur diff C16A/300mA.

Accessoires et pièces détachées

Pièces de rechange :

- Porte cartouche FUSADEE 22x58 : code 10209 MTADFPMX22

Accessoire recommandé :

- Contrôleur de cartouches 30115 FUSCT11/22

