

**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

