

FUSADEE

Fiche technique FT-21373

FUSTD15/15U – Boîtier parafoudre Type 2 tétrapolaire PREMIUM à continuité de service Edition du 21/11/2019

Désignation

Boîtier parafoudre **FUSADEE** pour alimentation tétrapolaire 230/400V assurant la continuité de service, Up=0.8kV.

Domaine d'utilisation

Petit Tertiaire.

Le coffret FUSTD15/15U est destiné à protéger les installations électriques tétrapolaires, dont l'intensité est inférieure à 100A ou dont le courant de court-circuit réel est inférieur à 10kA et dont le



régime de neutre est TT ou TN en site peu exposé en tête d'installation ou en tant que protection de proximité dans une installation étendue. Ce dispositif se raccorde en amont de l'installation électrique au niveau du jeu de barres en aval du disjoncteur principal (ou en aval du disjoncteur d'armoire dans le cas de l'utilisation pour la protection de proximité.

Description

Parafoudre à technologie diodes d'écrêtage tétrapolaire, livré pré-câblé en boîtier contenant :

- 1 jeu de 4 cartouches parafoudre PREMIUM (1 x cartouche/pôle)
- 1 déconnecteur associé (disjoncteur différentiel C16A/300mA, lcu 10kA) avec contact auxiliaire SD.

Caractéristiques

- Dimensions hors tout HxLxP: 250 x 434 x 140 mm;
- Poids: 3kg;
- Tension de régime permanent Uc : 400V ;
- Régimes de neutre compatibles : TT, TN.
- Tension de protection Up : 0,8kV ;
- Parafoudre Type 2 Conforme à la norme NF EN 61643-11

Aide au descriptif

Dispositif de protection contre les surtensions type 2 pour alimentation tétrapolaire, tension de service 400V, tension de protection Up 0.8kV, technologie diodes d'écrêtage, courant de décharge nominal In 0.25kA, nombre de décharges à In illimité, déconnecteur intégré à pouvoir de coupure de 10kA, livré câblé en boitier 250 x 434 x 140 mm

Accessoires et pièces détachées

Pièces de rechange :

- FUSADEE cartouches parafoudre R15/15 PREMIUM, FUSADR15/15 code 21203
- FUSADEE cartouches parafoudre R25/15 EXTREM, FUSADR25/15 code 21204
- Porte cartouche FUSADEE 15x54, MTAMSC15 code 30203