

Fiche technique FT FUSMEP3/11Y1- Code 03510

Ref FUSMEP3/11Y1- Coffret parafoudre pour éclairage public

Edition du 16/09/2014

Désignation

Coffret parafoudre pour éclairage public

Domaine d'utilisation

- Protection complète Up 0.8kV
- Réagit en quelques pico secondes (1000 fois plus rapide qu'un parafoudre classique)
- Aucune maintenance préventive

Applications

Le parafoudre FUSMEP3/11Y1 est un ensemble destiné à protéger les points lumineux contre les surtensions ou autres perturbations causées par la foudre ou les surtensions de manœuvre.



Caractéristiques

| Caractéristiques Techniques | FUSMEP3/11Y1 |
|---|--------------|
| Uc (tension maximale de régime permanent) | 320Vac |
| In (courant nominal de décharge) | 130A |
| Ifus (courant d'écoulement après fusion) | 5kA |
| Up (niveau de protection) | 0.8kV |
| Température d'utilisation | -40°C – 70°C |

Conforme à la norme NF EN 61643-11

Spécifications d'installation

Installation dans les mâts d'éclairage public

Aide au descriptif