

# FUSADEE®

### Fiche technique FT 900027

Ref: XFRI190101 - Coffret parafoudre de façade pour éclairage public

# **Désignation**

Coffret parafoudre pour éclairage public.

#### Domaine d'utilisation

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



#### **Applications**

Le parafoudre 900027 est un ensemble destiné à protéger les points lumineux contre les surtensions ou autres perturbations causées par la foudre ou les surtensions de manœuvre au niveau des points lumineux de façade en classe 2 (pas de connexion à la terre).

# 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	Type 2

Conforme à la norme NF EN 61643-11

## Spécifications d'installation

Installation en façade pour point lumineux d'éclairage public en classe 2