

## Fiche technique FT-196210

PARCOMEL001: Compteur de coups de foudre électronique

Edition du 09/10/2018



### Désignation

Compteur de coups de foudre à monter sur le circuit de descente de terre des paratonnerres ou liaisons équipotentielle de masse pour enregistrement des impacts de foudre.

### Caractéristiques

Compteur électronique à affichage digital.

Montage sur le conducteur de descente (plat L30mm ou rond Ø6-10mm)

Visserie Inox 304 pour le montage du conducteur.

Affichage sur 6 digit : 000000 à 999999

Seuil de détection (Itc): 1kA, onde 8/20

Courant maximal (Imcw): 100kA onde 10/350

Température de fonctionnement : -20°/+70°

Indice de protection : IP65

Boitier PC traité UV, couleur extérieure gris clair (RAL7035).

Dimensions : 65 x 100x 52 mm

Poids : 0.300kg

Alimentation par piles fournies (2 piles LR03).

Autonomie maximum 2 ans avec 4 piles (1 ans avec piles fournies)

Mémorisation de l'index en cas de fin de vie des piles.

Conforme IEC/EN 62561-6