



Compteur de Coups de Foudre *Lightning Stroke Counter* CI-50

Ce compteur est conçu pour détecter et enregistrer chaque passage de courant de foudre d'intensité supérieure ou égale à 50 kA.

This counter records each lightning current flow with a magnitude greater or equal to 50 kA.

• **INSTALLATION**

- Utilisation possible en intérieur ou en extérieur.
- Se fixe directement autour du conducteur de descente à l'aide de la bride livrée avec le compteur par serrage de 2 vis sans démontage du boîtier.
- La remise à zéro peut s'effectuer sur retour

• **INSTALLATION**

- *Outdoor and indoor use*
- *Direct mounting around downconductor with a bracket and two screws without removing the enclosure.*
- *Reset to zero only in the factory.*

• **CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES**

- Seuil de sensibilité minimum :
 $I_d = 50 \text{ kA}$
- Courant maximum admissible :
 $I_{max} = 100 \text{ kA}$
- Capacité d'affichage : 999999
- Autonomie > 8 ans



• **ELECTRICAL CHARACTERISTICS**

- *Minimum threshold :*
 $I_d = 50 \text{ kA}$
- *Maximum current level :*
 $I_{max} = 100 \text{ kA}$
- *Maximum capacity : 999999*
- *Autonomy > 8 years*

• **CARACTERISTIQUES MECANIQUES**

- Boîtier polycarbonate étanche (IP 47)
- Dimensions : 65 X 50 X 45 mm
- Poids : 0,15 kg
- Fixation possible sur conducteur méplat (30x2mm) ou conducteurs ronds (\varnothing 6 à 10 mm)

• **MECHANICAL CHARACTERISTICS**

- *Tight polycarbonate enclosure (IP 47)*
- *Dimensions : 65 X 50 X 45 mm*
- *Weight : 0,15 kg*
- *Mounting on flat tapes (30x2mm) or round conductors (\varnothing 6 to 10mm)*



49, rue de la bienfaisance.
94300 Vincennes -France

Tel : (33) 0143 28 10 43
Fax : (33) 01 43 65 43 37