

Protección contra el rayo

Contador de descargas

Contador de descargas

conforme con la norma NF EN 50164-6

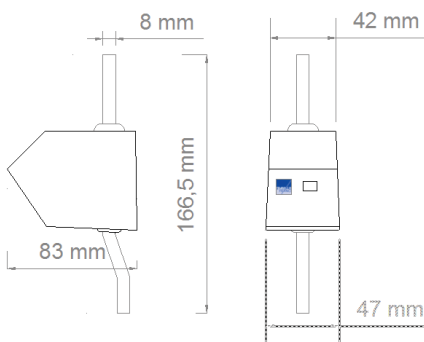


Entregado con 2 collares de fijación
pletina/redondo
Referencia : AFJ0819RL

El contador de rayos tiene como objetivo detectar y contabilizar los golpes de rayos recibidos por las estructuras protegidas con pararrayos.

Totalmente autónomo, no requiere ninguna fuente de alimentación de energía externa. Se entrega con 2 collares de fijación AFJ0819RL.

La instalación del contador esta obligatoria para los sitios clasificados (Texto del 19 de julio de 2011) y recomendado por las aseguradoras.



CARACTERISTICAS

| Referencia : | AFV 0907 CF |
|--|---|
| Tipo de instalación : | Conductor de tierra, de bajante de pararrayos, de tierra supresores de pico |
| Montaje : | Conexión acero inoxidable sobre el conductor de bajante |
| Utilización : | Controlador de impacto de 1 a 100kA |
| Fijación : | 0 a 99 |
| Nivel de detección : | 1kA – (onda 8/20) |
| Corriente máxima de descarga detectada : | 100 kA – (onda 10/350) |
| Conductores de entrada y de salida : | Ø8mm (50mm ²) cobre estañado |
| Material : | PVC/Cobre |
| Dimensiones : | 1665 x 83 x 47 mm |
| Peso : | 430 g |
| Índice de protección : | IP53 |
| Normas : | NF EN 50164-6 |
| | Entregado con 2 fijaciones pletina/redondo de acero inoxidable AFJ0819RL |

Última actualización 07/08/2017

Franklin Technologie® - Une gama completa de protecciones contra el rayo y las sobretensiones

En el marco del desarrollo continuo de sus productos, Franklin France se reserva el derecho a modificar las especificaciones sin aviso previo