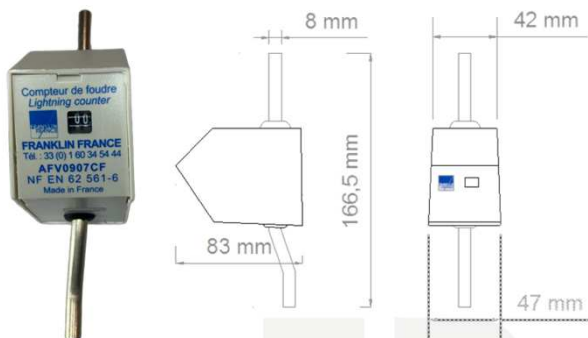


Contador de descargas



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

Existe en IP64 (AFV0906CF).



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

Características:

Referencia :	AFV0907CF
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
Corriente de detección mínima $I_{imp\ min}$:	1kA – (onda 10/350)
Corriente máxima detectada $I_{imp\ maxi}$:	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 :	0,430 kg
Indice de protección :	IP53
Normas :	NF EN 62561-6

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