

DUVAL MESSIEN

Un saber hacer reconocido desde hace más de un siglo

Ficha técnica Rayo



Contador de descargas

Cumple con la norma NF EN 62561-6

Se usa el contador de CCF03 para contabilizar los choques de rayo que circulan por las bajantes de una instalación de protección contra el rayo. El dispositivo de contabilización es electromagnético y funciona sin fuente de alimentación.

Umbral de activación: 1 a 100 kA en onda 8/20

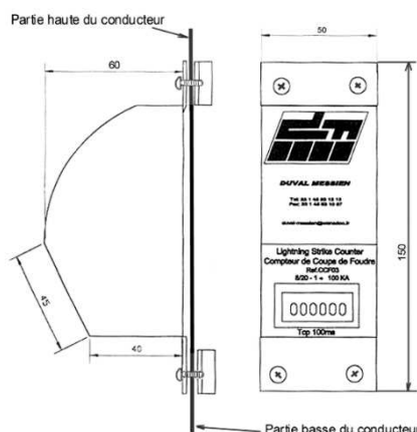
Tiempo mini entre dos choques: 100 ms

Conector: Para redondo Ø de 8 a 10 mm y cinta 30x2 y 30x3 mm

Mantenimiento : Este contador de descargas no requiere ningún mantenimiento específico. Nunca abrir el contador de descargas. Un intento de abrirlo podrá causar daños irreversibles y cancelará, de facto, la garantía del producto (1 año para partir de la fecha de facturación).

Fijación : La instalación se hace en paralelo de los conductores de bajada con 2 fijaciones de presión y 4 tornillo M6x13.

Referencia :	COMPTCCF03
Materia :	Acero inoxidable 304L / Policarbonato
Temperatura de funcionamiento:	-10 a +60°C
Grado de protección :	IP65
Visualización :	4 dígitos
Dimensiones (en mm):	150 x 50 x 60
Umbral de activación :	1kA en onda 8/20 a 100kA en onda 10/350
Tiempo mini entre 2 choques :	100 ms
Conector :	Para redondo Φ 8 a 10mm y pletina 30x2 y 30x3 mm.
Peso (en kg) :	0,530
Normas :	NF EN 62561-6 / IEC 62561-6



Únete a nosotros en :



Edición 2020 - A

Duval Messien Tél:+33 1 60 18 58 70 / Fax :+33 1 60 18 58 71 – Email : contact@duval-messien.fr
30 rue de la Varenne – 94100 Saint Maur des Fossés – France - Web : www.duval-messien.fr
Agence Ouest (Nantes) Tél :+33 2 40 54 79 30 - Agence Sud Est (Velaux) Tél :+33 4 42 34 71 00