



## CONTADOR DE DESCARGAS RAYO

No. Ref.	DESCRIPCIÓN
SLSC 10	Schirtec contador de descargas de rayos

### DESCRIPCIÓN

Por medio del SLSC 10 se pueden detectar y contar las descargas eléctricas que impactan en el Pararrayos, que protege la construcción o estructura. Estas descargas eléctricas son contabilizadas en el indicador análogo de 6 dígitos.

### ¿POR QUÉ DEBEMOS USAR EL CONTADOR?

Para determinar el nivel de riesgo que corre el edificio en la respectiva zona, así como también proporciona información sobre cuando es necesario el mantenimiento del Pararrayos.

### PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO:

El SLSC 10 funciona con el efecto inductivo de la corriente del rayo. En el contador se encuentra un transformador de alta frecuencia.

### CARACTERÍSTICAS:

- Tipo de protección: IP 67
- Intervalo de corriente: Desde 2 hasta 200 kA.
- No es reajutable ( No reset )
- Dispone de contador mecánico de 6 digitos
- Se conecta en serie en el conductor de bajada del Pararrayos
- Dimensiones: 11,3 x 7 x 4,8 cms.
- No requiere recurso adicional de potencia