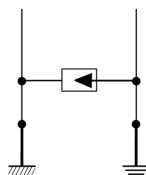
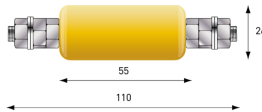




CITEL



- Descargador para conseguir aislamiento
- Instalación exterior or interior
- Corriente de descarga : 40 kA
- Conforme a la EN 50164-3, IEC 62561-5



Características eléctricas

Voltaje de resistencia DC	Uw DC	500 V
Voltaje de resistencia AC	Uw AC	300 V
Tensión continua de descarga (100V/s)		600-900 V
Tensión inicio de choque máximo (1kV/μs)		< 1500 V
Corriente serie	If	Si
Corriente de descarga máxima	Imax	40 kA
Capacidad máx. En onda 8/20μs por polo		
Corriente de rayo máximo por polo	Ilmp	15 kA
1 impulso 10/350μs por polo		
Clasificación según IEC 62561-3		2L
Resistencia de aislamiento	IR	1 Gohm
Tensión inicio dinámico 1kV/μs	Ur limp	1500 V

Características mecánicas

Tecnología	Descargador de gas
Conexión à la red	Barra aterradora M8
Temperatura de operación	Tu -40/+85°C
Clase de protección	IP54
Dimensiones	Ver esquema
Peso	0.14 kg

Normas

Conformidad con las normas	EN 62561-3
Código	690102

