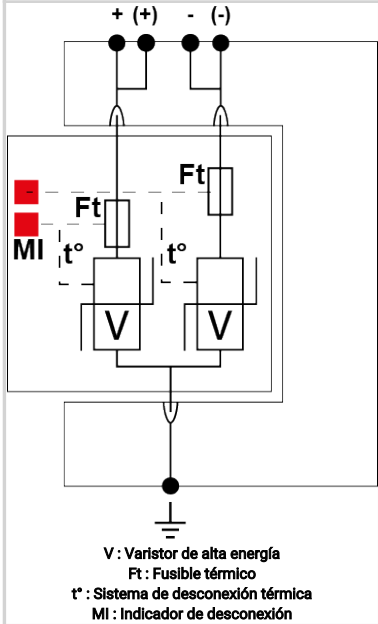
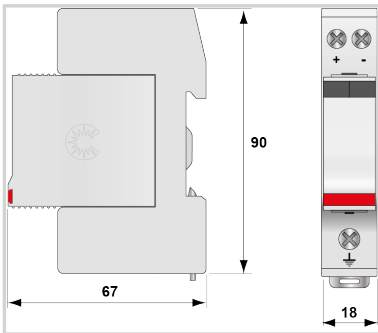




DS220-48DC

CITEL



Características eléctricas		
Red		Red DC o FV 48Vdc
Tensión AC máx. de funcionamiento	Uc	50 Vac
Tensión DC máx. de operación	Uc	65 Vdc
Corriente máx. De línea @25°C	IL	50 A
Corriente de descarga máxima	I _{max}	20 kA
Capacidad máx. En onda 8/20µs por polo		
Corriente de descarga máxima total	I _{max} Total	20 kA
Capacidad máx. total en onda 8/20µs		
Modo(s) de conexión		+/-/PE
Modo(s) de protección		Modo común
Nivel de protección +/-/PE @ I _n (8/20µs)	Up	400 V
Características mecánicas		
Tecnología		MOV
Conexión a la red		Por terminales de tornillos : 1.5-10 mm ² (conductores activos) y 2.5-25 mm ² (tierra)
Formato		Caja modular desenchufable
Montaje		Carril DIN simétrico 35 mm (EN 60715)
Temperatura de operación	Tu	-40/+85°C
Clase de protección		IP20
Modo de fallo		Desconexión de la red DC
Código		
390402		

