



V : Varistor de alta energía
Ft : Fusible térmico
t° : Sistema de desconexión térmica
MI : Indicador de desconexión

Características eléctricas		
Red		Red DC o FV 12Vdc
Tensión DC máx. de operación	Uc	24 Vdc
Corriente máx. De línea @25°C	IL	50 A
Corriente de descarga máxima total	I _{max}	40 kA
Capacidad máx. total en onda 8/20µs	Total	
Modo(s) de protección		Modo común
Nivel de protección +/-PE (-/PE) @ In (8/20µs)	Up	250 V
Características mecánicas		
Tecnología		MOV
Conexión a la red		Por terminales de tornillos : 1.5-10 mm² (conductores activos) y 2.5-25 mm² (tierra)
Formato		Caja modular desenchufable
Modo de fallo		Desconexión de la red DC
Normas		
Certificación		UL 497B
Código		
390101		