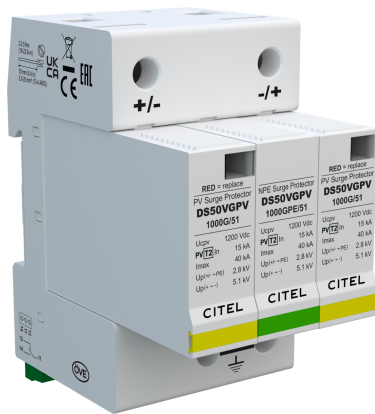




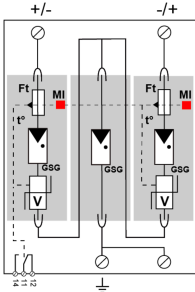
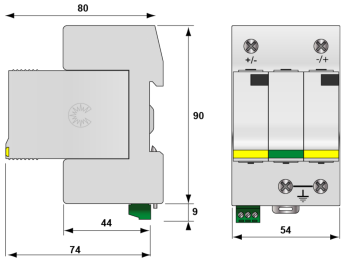
# DS50VGPVS-1000G/51

# CITEL



## Características eléctricas

Red	Red FV 1000 Vdc
Corriente de descarga máxima total <i>Capacidad máx. total en onda 8/20μs</i>	I <sub>max</sub> Total 60 kA
Modo(s) de protección	Modo Común o Modo Diferenciado
Nivel de protección +/PE (-/PE) @ In (8/20μs)	Up 2.8 kV
<b>Características mecánicas</b>	
Tecnología	Tecnología VG (MOV+GSG)
Conexión à la red	Por terminales de tornillos : 2.5-25 mm <sup>2</sup>
Formato	Caja modular desenchufable
Modo de fallo	Desconexión de la protección de la línea FV
MONTAJE	Din Rail
<b>Código</b>	
481311	



V : Varistor de alta energía  
 GSG : Descargador específico  
 Ft : Fusible térmico  
 C : Contacto de téleserialización  
 t\* : Sistema de desconexión térmica  
 MI : Indicador de desconexión

