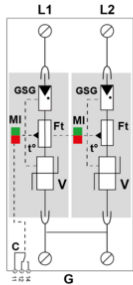
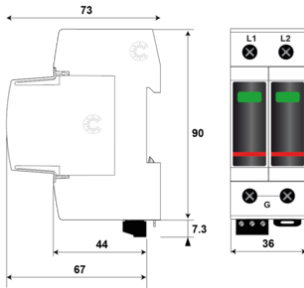




- VG Technology
- UL1449 Type 4CA
- 50kA Surge Current Rating
- Visual fault indicator and remote contacts
- 10-Year warranty



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

Características eléctricas		
Corriente de descarga máxima total	I _{max} Total	100 kA
Capacidad máx. total en onda 8/20µs		
POWER SPD TYPE		UL1449 5th Ed. TYPE 4CA
TENSION	(V)	240/120
AC/DC/DC PV/RF		AC
FASE	(PH)	1S
AMPS	(A)	N/A
AMBIENT MIN	(C)	-40
AMBIENT MAX	(C)	+85
MODOS		L-L, L-N
MLV	(V)	5900/2590
MCOV	(V)	300/150
IN	(kA)	20
I _{cc} cortocircuito	(kA)	n/a
IMAX	(kA)	50
Características mecánicas		
Conexión a la red		Por terminales de tornillos : 2.5-25 mm ² (35 mm ² rígido)
Peso		0.190 kg
TECNOLOGIA		MOV-GSG
CONFIGURACION DE RED		2 Pole, 2W+G, Split Phase
FORMA DE CONEXION		Screw Terminal (4-13AWG)
MONTAJE		Din Rail
MATERIAL		Thermoplastic UL94-V0
NEMA RATING (IP RATING)		NEMA 2 (IP20)
DESCONEXION SEGURA		Disconnection via fuse-link
REAL-TIME DIAGNOSTICS		Visual indicator and remote contacts
DIMENSIONES		See diagram
WEIGHT		0.42 lbs
Normas		
Certificación		UL Recognized
UL STANDARD		UL1449 5th Edition
UL CATEGORY		VZCA2
UL FILE NUMBER		E326289
NORMAS		NOM-003-SCFI-2014, NOM-001-SCFI-1993
ENVIRONMENTAL STANDARDS		ROHS
Código		
821130122552		

