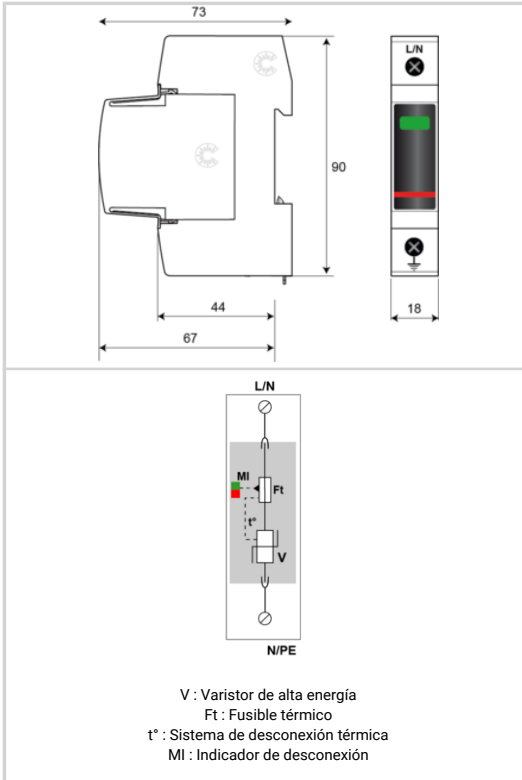




- MOV Technology
- UL1449 Type 4CA
- 50kA Surge Current Rating
- Visual fault indicator and remote contacts
- 10-Year warranty



Características eléctricas	
Red	230/400 V Trifásica
POWER SPD TYPE	UL1449 5th Ed. TYPE 4CA
TENSION (V)	120
AC/DC/DC PV/RF	AC
FASE (PH)	1
AMPS (A)	N/A
AMBIENT MIN (C)	-40
AMBIENT MAX (C)	+85
MODOS	L-N
MLV (V)	1720
MCOV (V)	150
IN (kA)	20
Icc cortocircuito (kA)	n/a
IMAX (kA)	50
Características mecánicas	
Tecnología	MOV
Conexión a la red	Por terminales de tornillos : 2.5-25 mm <sup>2</sup> (35 mm <sup>2</sup> rígido)
Formato	Caja modular desenchufable
Modo de fallo	Desconexión de la red Baja Tensión
Peso	0.098 kg
TECNOLOGIA	MOV
CONFIGURACION DE RED	1 Pole, 1W+G, 1PH
FORMA DE CONEXION	SPD-Screw Terminal (8-12AWG), Terminal blocks 6AWG
MONTAJE	Wall mount
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
DIMENSIONS	See diagram
WEIGHT	0.22 lbs
Normas	
Certificación	ÖVE / UL
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	
821110111	

