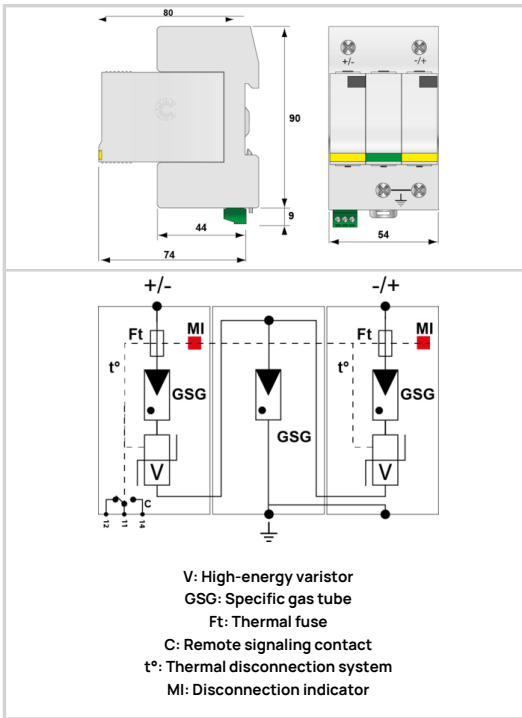


DS50VGPVS-1000



- ↳ DC SPD for PV Systems
- VG Technology for Maximum Performance
- Zero Leakage Current
- Zero Current Working
- I<sub>max</sub> : 40kA/pole at 8/20µs
- I<sub>n</sub> : 20kA/pole at 8/20µs



Electrical Characteristics		
POWER SPD TYPE		UL1449 TYPE 1CA
VOLTS	(V)	1000
AC/DC/DC PV/RF		DC PV
PHASE	(PH)	-
AMPS	(A)	n/a
AMBIENT MIN	(C)	-35
AMBIENT MAX	(C)	+85
MODES		DC+-DC-,DC+-G,DC--G
MCOV	(V)	1200/1200/1200
IN(15 impulses 8/20µs)	(kA)	20
SCCR	(kA)	50
Mechanical Characteristics		
TECHNOLOGY		MOV+GSG
NETWORK CONFIGURATION		3 poles, 2W+G
CONNECTION METHOD		Screw Terminal (8-12AWG)
MOUNTING		DIN RAIL
MATERIAL		Thermoplastic UL94-V0
NEMA RATING (IP RATING)		NEMA 2 (IP20)
FAIL-SAFE BEHAVIOR		Disconnection via fuse-link
REAL-TIME DIAGNOSTICS		Visual indicator and remote contacts
DIMENSIONS		See diagram (mm)
Standards		
Certification		UL / EAC
UL STANDARD		UL1449 4th Edition
UL FILE NUMBER		E326289
Part number		
480361		

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Surge Suppressors](#) category:*

*Click to view products by [Citel](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[GUS1](#) [GUS12](#) [BSPM1A600D600LVR](#) [2800521](#) [29-2053](#) [GUS11](#) [GUS2](#) [GUS3](#) [GUS4](#) [30460](#) [SRA64C060X](#) [PC642C015](#) [1810-15-A3](#)  
[2713175](#) [4B06B-EC1-150LF](#) [SRA6LC](#) [BPMA75D100LV](#) [CX06M](#) [CCTV1](#) [GUS13](#) [GUS14](#) [GUS5](#) [GUS6](#) [VAL-MS 320/3+0-FM](#) [VAL-US-](#)  
[120/40/1+1-FM](#) [VAL-US-120/65/1+1-FM](#) [VAL-US-480D/30/3+0-FM](#) [VAL-US-120/40/1+0-FM](#) [STCHSP121BT1RU](#) [LP-BFDN-CW](#) [LP-](#)  
[STRL-NFF](#) [LP-STRL-DFE](#) [GUS22](#) [0804111](#) [5053609](#) [5053201](#) [SPD2-150-1P0](#) [SPD2-550-1P0](#) [6720005416](#) [6720005417](#) [1-2191595-2](#)  
[STC-CAT6-P0E-I](#) [SPD2-350-1P0](#) [FLT-CP-350-ST](#) [TTC-6P-3-HF-F-M-12DC-UT-I](#) [SMTPA200](#) [2800989](#) [2906776](#) [2906810](#) [2906847](#)