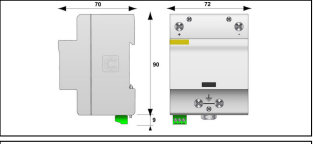
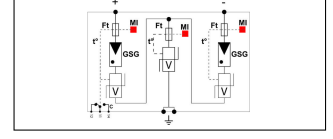
Fotovoltaico

DS 60 VGPVS Fotovoltaico protezione da sovratensioni









Caratteristiche

- protezione da sovratensioni fotovoltaica tipo 1+2
- 10 anni di garanzia
- sovratensione temporanea TOV
- scollegamento interno con dispositivo di segnalamento
- nessuna Corrente di fuga e di funzionamento
- contatto di tele-segnalamento

Rif. Articolo	Numéro-E	Typ/Type		kA I _{imp}	I _{max}	V U _C	ns t _A	U _P	VE Emb.
296.045.973	808 486 300	T1 / T2	Sì	12.5	40	≤1200VDC	0	2.8	1

Specifiche tecnici: Fotovoltaico protezione da sovratensioni DS 60 VGPVS

Articolo no.	296.045.973				
Tensione d'esercizio max. [Uc]	≤1200VDC				
Categoria di test	T1 / T2				
Numero di poli	2				
Dispersione corrente (Imax)	40 kA				
Tensione nominale Un DC	1000 V				
Corrente di fulmine [limp]_(10/350)	12.5 kA				
Sezione nominale del conduttore	6 - 35 mm ²				
Dispersione max. (8/20) µs [Imax]	40 kA				
Corrente impulsiva di dispersione nominale (8/20)	20 kA				
Livello di protezione [Up]	2.8 kV				
Livello di protezione mas. (a 5kA)	2.1 kV				
Livello di protezione mas. (a 12.5kA)	2.3 kV				
Operativo perdita guasto [lc]	0 kA				
Corrente sequenziale [IF]	0 kA				
Capacité d'extinction actuelle [Ifi]	Unendlich				
Tempo di risposta [ta]	0				
Resistenza cortocircuito (Icw)	25 kA				
Segnalazione di guasto	Mechanisch, Rot				
Temperatura esteso	-40 - 85 °C				
Grado di protezione	IP20				
Segnalazione sul dispositivo	ottico				
Contatto di segnalazione	Sì				
Sezione di collegamento contatto di segnalazione.	1.5 mm²				
Capacità di commutazione	250 V / 0,5 A (AC) - 30 V / 2 A (DC)				
Effetto protettivo coordinato energeticamente al terminale	Sì				
Forma della rete DC	Sì				
Dimensione	4 HP				
Corrente nominale di scarica [In]	20/Pol				
Fusibile ausiliario integrato	No				
Soffiante	No				
Numero di poli	2				
Tipo di montaggio	barra cieca 35 mm				
Grado di protezione (IP)	IP20				
Norme e Direttive					
Omologazione	VDE, ÖVE und UL				
Norme di prova USA	UL 1449 ed.3				
Norme di prova Europa	FprEN 50539-11				
Norme di prova Francia	UTE C61-740-51				
Specifiche commerciali					
Numero di tariffa doganale	85363000				
paese di origine	indeterminato				
Specificazione logistica					
VPE Peso	0.568 kg				

