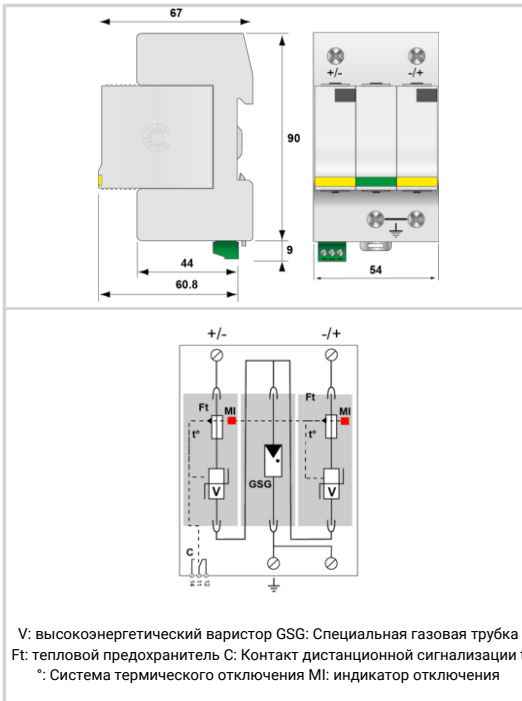


DS50PVS-1000G/51



- УЗИП тип 2 для ФЭ систем
- I_n : 15кА / I_{max} : 40кА
- Сменные модули
- Дистанционная сигнализация
- Соответствует EN 61643-11, NF EN 50539-11



электрические характеристики	
Тип УЗИП	2
Сеть	ФЭ сеть 1000 В DC
Напряжение ФЭ сети	Uocsc 1000 Vdc
Макс. рабочее напряжение сети ФЭ	Ucpv 1200 Vdc
Рабочий ток	Ipe отсутствует
Постоянный рабочий ток	Icpv < 0.1 mA
Сопровождающий ток	If Отсутствует
Номинальный ток разряда	I_n 15 kA
Макс. ток разряда	I_{max} 40 kA
Максимальный ток разряда	I_{max} Total 60 kA
Стойкость к току короткого замыкания	Iscpv 15 000 A
Конфигурация подключения	+/-/PE
Режим(ы) защиты	МС / MD
Уровень защиты@ I_n (8/20 μ s)	Up 4.6 kV
Уровень защиты+PE (-/PE)@ I_n (8/20 μ s)	Up 2.6 kV
механические характеристики	
Технология	Металлооксидный варистор+газовый разрядник
Подсоединение к сети	зажим под винт : 2.5-25 мм ² / шина
Формат	Корпус со сменными модулями
Plugable	Да
Монтаж	Симметричная DIN - рейка 35 мм (EN 60715)
Материал корпуса	Термопластик UL94 V-0
Рабочая температура	Tu -40/+85°C
Уровень защиты	IP20
Действие защиты	Отключение УЗИП от ФЭ линии
Индикатор отключения	2 механических индикатора
Модуль замены	DSM50PV-1000G/51
Дистанционная сигнализация отключения	выход на перекидной контакт
Размеры	см. схему
Вес	0.278 kg
сопряженные устройства отключения	
Терморазмыкатель	внутренний
Плавкий предохранитель	отсутствует
Стандарты	
Соответствие стандартам	NF EN 50539-11
Сертификация	EAC
Артикул	
480391	