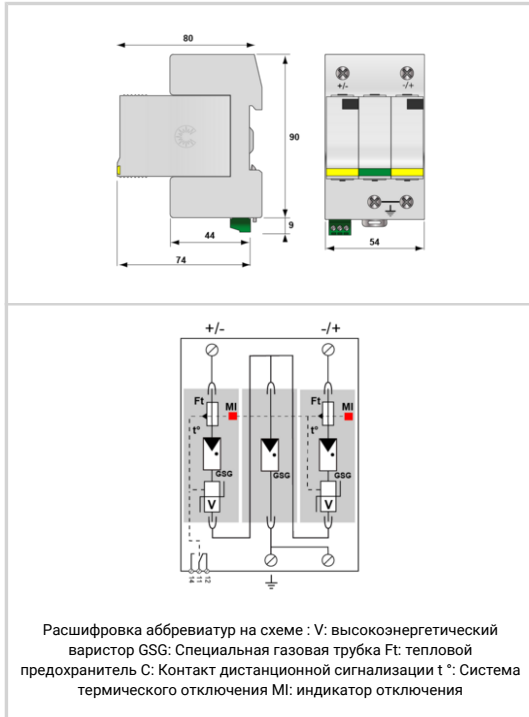


DS50VGPVS-1000G/12KT1



Характеристики : - Тип 1+2 для ФЭ систем

- VG технология - Отсутствует ток утечки - Увеличенный срок эксплуатации -
- Импульсный ток I_{imp}/I_{total} : 6.25/12.5 кА (10/350 μ s) - Общий
- /Дифференциальный режим - Дистанционная сигнализация -
- Соответствует стандартам EN 50539-11 / NF EN 61643-31



электрические характеристики		
Тип УЗИП		Тип УЗИП : 1+2
Сеть		Сеть : ФЭ сеть 1000 В DC
Напряжение ФЭ сети	Uocstc	Напряжение ФЭ сети : 1000 Vdc
Макс. рабочее напряжение сети ФЭ	Ucspv	Макс. рабочее напряжение сети ФЭ : 1200 Vdc
Рабочий ток	Ipe	Рабочий ток : отсутствует
Постоянный рабочий ток	Icspv	Постоянный рабочий ток : None
Сопровождающий ток	If	Сопровождающий ток : Отсутствует
Номинальный ток разряда	In	Номинальный ток разряда : 15 кА
Макс. ток разряда	I _{max}	Макс. ток разряда : 40 кА
Максимальный ток разряда	I _{max Total}	Максимальный ток разряда : 60 кА
Импульсный ток на полюс	I _{imp}	Импульсный ток на полюс : 6.25 кА
Суммарный ток молнии	I _{total}	Суммарный ток молнии : 12.5 кА
Стойкость к току короткого замыкания	Iscpv	Стойкость к току короткого замыкания : 15 000 А
Режим(ы) защиты		Режим(ы) защиты : MC / MD
Уровень защиты@ In (8/20 μ s)	Up	Уровень защиты : 5.1 kV
Уровень защиты+/-PE (-/PE)@ In (8/20 μ s)	Up	Уровень защиты+/-PE (-/PE) : 2.8 kV
механические характеристики		
Технология		Технология : Технология VG (MOV+GSG)
Подсоединение к сети		Подсоединение к сети : зажим под винт: 2.5-25 мм ²
Формат		Формат : Корпус со сменными модулями
Монтаж		Монтаж : Симметричная DIN - рейка 35 мм (EN 60715)
Материал корпуса		Материал корпуса : Термопластик UL94 V-0
Рабочая температура	Tu	Рабочая температура : -40/+85°C
Уровень защиты		Уровень защиты : IP20
Наружное применение		Наружное применение : нет
Индикатор отключения		Индикатор отключения : 2 механических индикатора
Модуль замены		Модуль замены : DSM50VGPV-1000G/12KT1 / DSM50VGPV-1000GPE/12KT1
Дистанционная сигнализация отключения		Дистанционная сигнализация отключения : выход на перекидной контакт
Размеры		Размеры : см. схему
Вес		Вес : 0.362 kg
label.propertyGroup.DISCONNECTOR		
Терморазмыкатель		Терморазмыкатель : внутренний
Плавкий предохранитель		Плавкий предохранитель : отсутствует
Стандарты		
Соответствие стандартам		Соответствие стандартам : IEC 61643-31 / EN 61643-31 / EN 50539-11
Артикул		482313