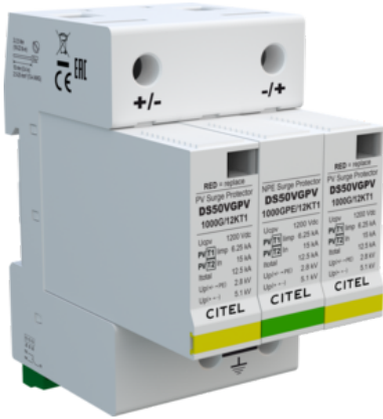
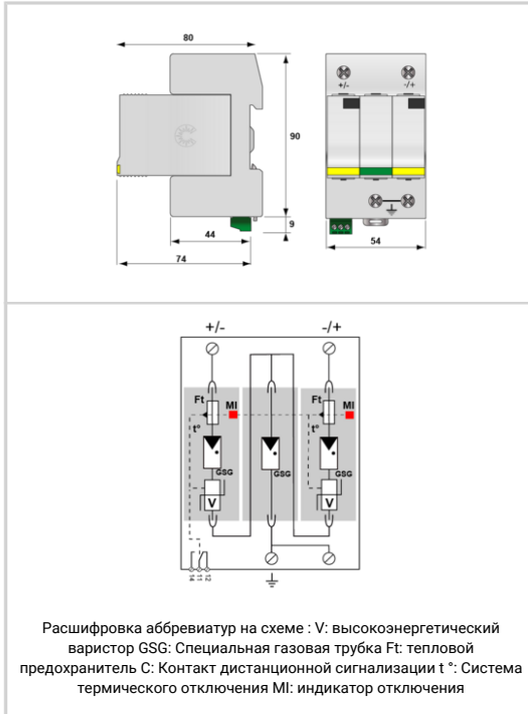


DS50VGPVS-1000G/12KT1



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	I _{scpv} Стойкость к току короткого замыкания : 15 000 А
Режим(ы) защиты	Режим(ы) защиты : MC / MD
Уровень защиты@ In (8/20 μ s)	U _p Уровень защиты : 5.1 kV
Уровень защиты+/-PE (-/PE)@ In (8/20 μ s)	U _p 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	T _u 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