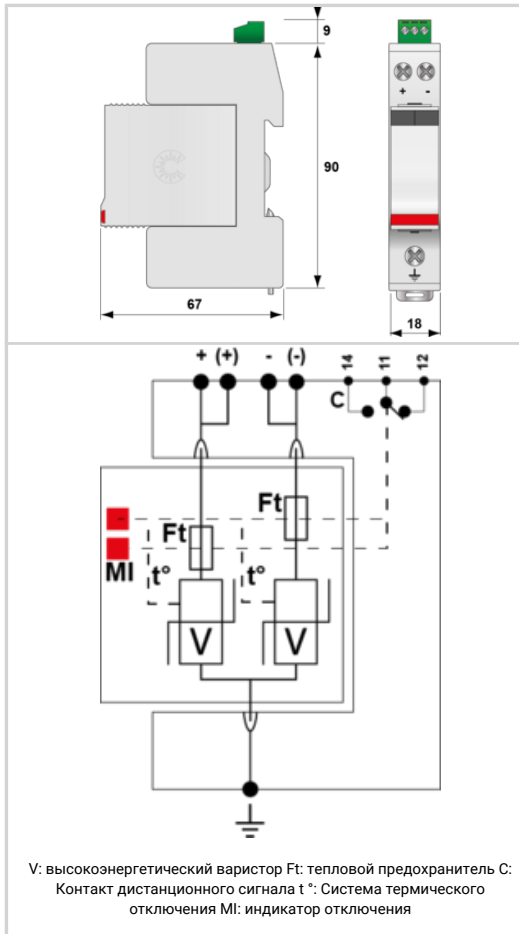


DS220S-12DC


- УЗИП постоянного тока
- 12 В DC
- Компактный
- I_{max} : 20 kA
- Сменный модуль
- Дистанционная сигнализация
- Очень низкий уровень защиты U_p



электрические характеристики		
Тип УЗИП		2
Сеть		DC или ФЭ сети 12 В DC
Номинальное напряжение линии	Un	48 Vdc
Номинальное напряжение DC	Un-dc	12 Vdc
Напряжение ФЭ сети	Uocsc	12 Vdc
Макс. АС рабочее напряжение	Uc	20 Vac
Макс. рабочее напряжение сети ФЭ	Ucpv	24 Vdc
Макс. рабочее напряжение DC	Uc	24 Vdc
Рабочий ток	Ipe	< 0.1 mA
Постоянный рабочий ток	Icpv	< 0.1 mA
Сопровождающий ток	If	Отсутствует
Номинальный ток разряда	In	10 kA
Макс. ток разряда	I _{max}	20 kA
Максимальный ток разряда	I _{max Total}	20 kA
Стойкость к току короткого замыкания	Iscpv	1000 A
Конфигурация подключения		+/-/PE
Режим(ы) защиты		MC
механические характеристики		
Технология		Варистор
Конфигурация УЗИП		1 полюсный
Подсоединение к сети		Зажим под винт: 1.5-10 мм ² (активные провода) и 2.5-25 мм ² (заземление)
Формат		Корпус со сменными модулями
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
Индикатор отключения		2 механических индикатора
Модуль замены		DSM220-12DC
Дистанционная сигнализация отключения		выход на перекидной контакт
Размеры		см. схему
Вес		0.111 kg
сопряженные устройства отключения		
Терморазмыкатель		внутренний
Плавкий предохранитель		Тип предохранителя gG - 20A
Стандарты		
Соответствие стандартам		IEC 61643-11 / EN 61643-11 / UL1449 ed.5 / EN 50539-11
Сертификация		UL 497B
Артикул		390111