

DS41S-48DC



- Однополюсный УЗИП 48 В DC
- In 15 кА / I_{max} 30 кА
- Сменные модули
- Дистанционная сигнализация
- Соответствует стандартам IEC 61643-11 и EN 61643-11
- UL1449 изд.4



электрические характеристики		
Тип УЗИП		1+2
Сеть		48 В DC
Номинальное напряжение линии	Un	48 Vdc
Номинальное напряжение DC	Un-dc	48 Vdc
Макс. рабочее напряжение DC	Uc	65 Vdc
Сопровождающий ток	If	Отсутствует
Номинальный ток разряда	In	15 кА
Макс. ток разряда	I _{max}	30 кА
Импульсный ток на полюс	I _{imp}	4 кА
Конфигурация подключения		+/-PE или -/PE
Режим(ы) защиты		MC
Уровень защиты	Up	300 V
механические характеристики		
Технология		Варистор
Конфигурация УЗИП		1-полюсный
Подсоединение к сети		зажим под винт : 4-25 мм ²
Формат		Корпус со сменными модулями
Монтаж		Симметричная DIN - рейка 35 мм (EN 60715)
Материал корпуса		Термопластик UL94 V-0
Рабочая температура	Tu	-40/+85°С
Уровень защиты		IP20
Действие защиты		Отключение
Индикатор отключения		2 механических индикатора
Модуль замены		DSM40-48DC
Дистанционная сигнализация отключения		выход на перекидной контакт
Размеры		см. схему
сопряженные устройства отключения		
Терморазмыкатель		внутренний
Плавкий предохранитель		Тип предохранителя gG - 50 А
Стандарты		
Соответствие стандартам		IEC 61643-11 / EN 61643-11 / UL1449 изд.4
Сертификация		UL / EAC / TUV
Артикул		
332121		