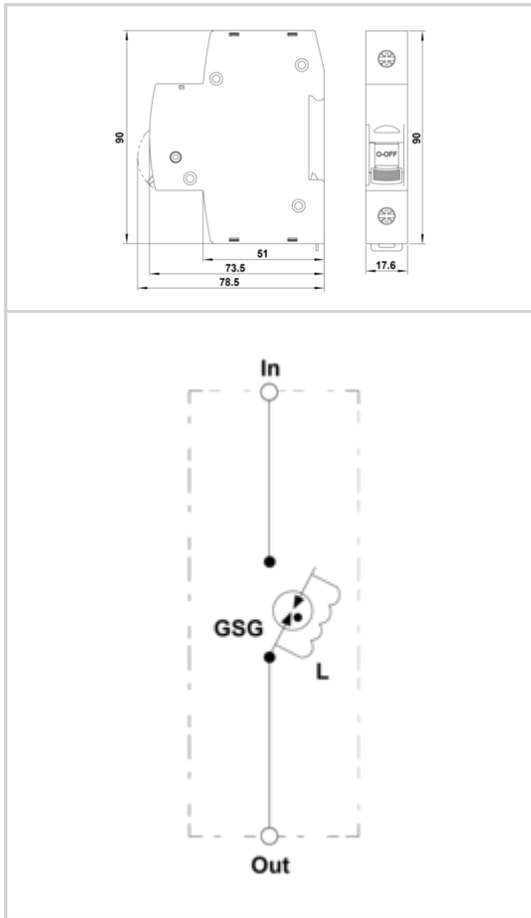


SSD50-230



- › Предназначен для защиты УЗИП Тип 1 AC от токов короткого замыкания
- › Выдерживает импульс тока: 40 kA @ 8/20µs
- › Широкий диапазон защиты от токов короткого замыкания
- › Многократное использование после срабатывания выключателя
- › Низкий номинальный ток отключения с время-токовыми характеристиками для согласования перегрузки по току с вышестоящим OCPD и безопасного отключения в случае отказа УЗИП



электрические характеристики		
Макс. AC рабочее напряжение	Uc	400 Vac
Номинальный ток разряда	In	20 kA
Макс. ток разряда	Imax	50 kA
Эквивалентный номинальный переменный ток		80 A
Отключающая способность		100 000 A
Остаточное напряжение	Up	< 1.2 kV @ 6 kV (1.2/50 µs)
механические характеристики		
Формат		Одноблочный съёмный корпус
Монтаж		Симметричная DIN - рейка 35 мм (EN 60715)
Рабочая температура	Tu	-40/+85°C
Уровень защиты		IP20
Размеры		см. схему
Вес		0.124 kg
Стандарты		
Соответствие стандартам		GB/T 18802.11 / IEC 61643-11 / NB/T 42150
Артикул		
801101		