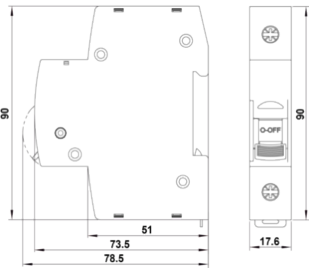


SSD1-13-230



- Специализированное сертифицированное устройство безопасного отключения (УБО) для УЗИП типа 1 и 1+2
- Выдерживаемый импульсный ток: 12,5 кА @ 10/350 мкс
- Широкий диапазон защиты от токов короткого замыкания
- Многократное использование после срабатывания выключателя
- Низкий ток срабатывания для согласования с вышестоящим устройством защиты от сверхтока и безопасного отключения в случае выхода УЗИП из строя



| электрические характеристики | | |
|--|------------------|---|
| Макс. АС рабочее напряжение | Uc | 400 Vac |
| Номинальный ток разряда | In | 20 kA |
| Макс. ток разряда | I _{max} | 50 kA |
| Импульсный ток на полюс | I _{imp} | 12.5 kA |
| Эквивалентный номинальный переменный ток | | 125 A |
| Отключающая способность | | 100 000 A |
| Остаточное напряжение | U _p | < 1.1 kV @ 6 kV (1.2/50 μs) |
| механические характеристики | | |
| Формат | | Одноблочный съёмный корпус |
| Монтаж | | Симметричная DIN - рейка 35 мм (EN 60715) |
| Рабочая температура | T _u | -40/+85°C |
| Уровень защиты | | IP20 |
| Размеры | | см. схеме |
| Вес | | 0.130 kg |
| Стандарты | | |
| Соответствие стандартам | | GB/T 18802.11 / IEC 61643-11 / NB/T-42150 |
| Артикул | | |
| 803101 | | |

