

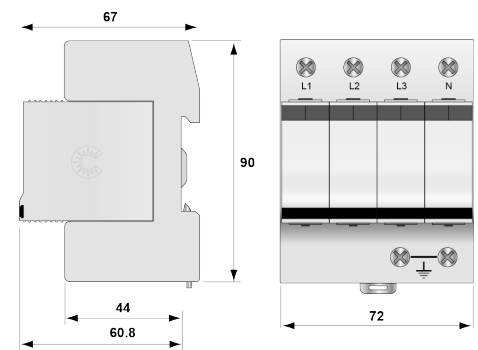
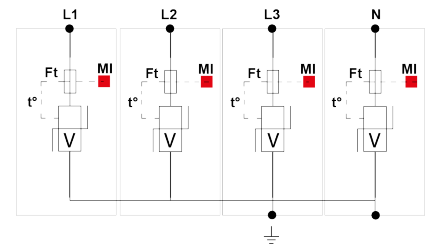


DS74R-400

- Многополюсный УЗИП Тип 2 AC с усиленной защитой
- In: 30 кА
- I_{max} total: 280 кА
- Сменный модуль для каждой фазы - Дистанционная сигнализация
- Соответствует IEC 61643-11, EN 61643-11
- UL1449 изд.4



| электрические характеристики | | |
|-------------------------------------|---------------------------|----------------------|
| Тип УЗИП | | 2 |
| Сеть | | 230/400 В 3-фазный+N |
| Конфигурация нейтрали | | IT |
| Номинальное напряжение линии | <i>U_n</i> | 400 Vac |
| Макс. AC рабочее напряжение L-N | <i>U_c</i> | 440 Vac |
| Временное перенапряжение - 5 сек. | <i>U_T</i> | 580 В AC выдерживает |
| Временное перенапряжение - 120 мин. | <i>U_T</i> | 770 В AC выдерживает |
| Рабочий ток | <i>I_{pe}</i> | < 4 mA |
| Рабочий ток | <i>I_c</i> | < 1 mA |
| Сопровождающий ток | <i>I_f</i> | Отсутствует |
| Номинальный ток разряда | <i>I_n</i> | 30 кА |
| Макс. ток разряда | <i>I_{max}</i> | 70 кА |
| Максимальный ток разряда | <i>I_{max}</i> | 280 кА |
| Допустимый ток короткого замыкания | <i>I_{sccr}</i> | 25000 A |
| Конфигурация подключения | | L/PE и N/PE |
| Режим(ы) защиты | | MC |
| Уровень защиты L/PE | <i>U_p L/PE</i> | 1.8 kV |
| | <i>U_p N/PE</i> | 1.8 kV |
| Остаточное напряжение по 10 кА | <i>U_{p-10kA}</i> | 1.4 kV |
| Остаточное напряжение при 5кА | <i>U_{p-5kA}</i> | 1.2 kV |





| механические характеристики | |
|---------------------------------------|--|
| Технология | Варистор |
| Конфигурация УЗИП | 3- фазный+нейтраль |
| Подсоединение к сети | зажим под винт : 2.5-25 мм ² / шина |
| Формат | Корпус со сменными модулями |
| Монтаж | Симметричная DIN - рейка 35 мм (EN60715) |
| Материал корпуса | Термопластик UL94-V0 |
| Рабочая температура | -40/+85°C |
| Уровень защиты | IP20 |
| Действие защиты | Отключение |
| Индикатор отключения | 2 механических индикатора на полюс |
| Модуль замены | DSM70R-400 |
| Дистанционная сигнализация отключения | опция DS74RS-400: выход на перекидной |
| Размеры | см. схему |
| сопряженные устройства отключения | |
| Терморазмыкатель | внутренний |
| УЗО (если имеется) | Тип 'S' или замедленный |
| Плавкий предохранитель | Тип предохранителя gG - 100 A |
| Standards | |
| Соответствие стандартам | IEC 61643-11 / EN 61643-11 / UL1449 4 изд. |
| Сертификация | UL / CSA /EAC |
| Part Number | 491402 |