



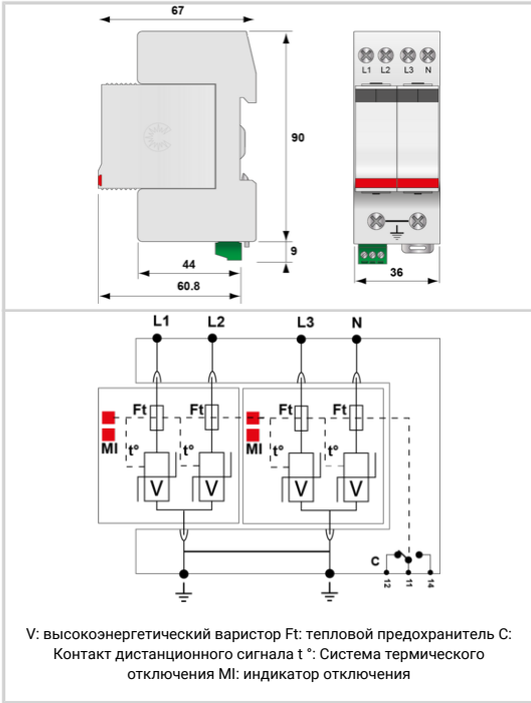
Компактный УЗИП 3-фазный+N Тип 2 - 120 В - Сменные модули

CITEL

DS440S-400



- ▶ Компактный 3-фазный УЗИП тип 2
- ▶ I_n : 20 кА
- ▶ I_{max} : 40 кА
- ▶ Общий режим
- ▶ Сменные модули
- ▶ Дистанционная сигнализация
- ▶ Соответствует стандартам EN 61643-11, IEC 61643-11, UL1449 изд. 4



электрические характеристики		
Тип УЗИП	IEC	2
Сеть		230/400 В 3-фазный
Конфигурация нейтрали		IT
Номинальное напряжение линии	Un	400 Vac
Макс. АС рабочее напряжение	Uc	440 Vac
Временное перенапряжение - 5 сек.	UT	580 В АС выдерживает
Временное перенапряжение - 120 мин.	UT	770 В АС выдерживает
Рабочий ток	Ipe	< 0.5 mA
Сопровождающий ток	If	Отсутствует
Номинальный ток разряда	In	20 кА
Макс. ток разряда	I _{max}	40 кА
Конфигурация подключения		L/PE и N/PE
Режим(ы) защиты		MC
Остаточное напряжение при 5кА	Up-5kA	1.3 kV
Уровень защиты N/PE @ In (8/20µs)	Up N/PE	1.8 kV
Уровень защиты L/PE @ In (8/20µs)	Up L/PE	1.8 kV
Уровень защиты CM/DM	Up mc/md	1.8 kV
Допустимый ток короткого замыкания	Iscrr	10 000 A
механические характеристики		
Технология		Варистор
Конфигурация УЗИП		3- фазный+нейтраль
Подсоединение к сети		зажим под винт : 1.5-10 мм ² (L/N) или 2.5-25 мм ² (PE)
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		4 механических индикатора
Модуль замены		DSM440-400
Дистанционная сигнализация отключения		выход на перекидной контакт
Размеры		см. схему
Вес		0.271 kg
сопряженные устройства отключения		
Терморазмыкатель		внутренний
УЗО (если имеется)		Тип 'S' или замедленный
Плавкий предохранитель		Тип предохранителя gG - 50 - 125 A
Стандарты		
Соответствие стандартам		IEC 61643-11 / EN 61643-11 / UL1449 изд.4
Сертификация		EAC
Артикул		
311412		

