

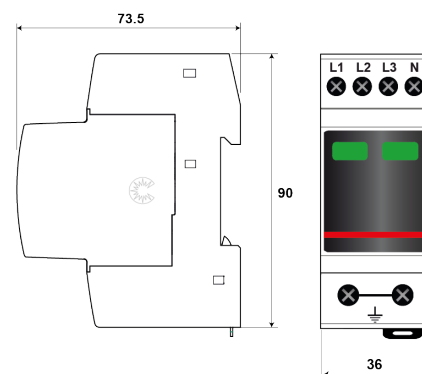
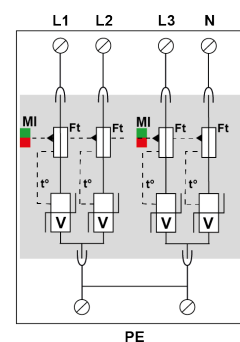


DAC40C-40-440



- Компактный трёхфазный УЗИП тип 2 (или 3)
- I_n : 20 кА
- I_{max} : 40 кА - Общий режим - Сменные модули - Дистанционная сигнализация - Соответствуют EN 61643-11, CEI 61643-11 - UL1449 изд. 3

электрические характеристики	
Тип УЗИП	2
Сеть	230/400 В
Конфигурация нейтрали	IT
Макс. AC рабочее напряжение L-N	U_c 440 Vac
Временное перенапряжение - 5 сек.	U_T 580 В AC выдерживает
Временное перенапряжение - 120 мин.	U_T 770 В AC выдерживает
Рабочий ток	I_{pe} < 1 mA
Сопровождающий ток	I_f Отсутствует
Номинальный ток разряда	I_n 20 кА
Макс. ток разряда	I_{max} 40 кА
Допустимый ток короткого замыкания	I_{sccr} 10000 А
Режим(ы) защиты	MC / MD
Уровень защиты CM/DM	U_p mc/ md 1.8 kV



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 (EN60715)
Материал корпуса	Термопластик UL94-V0
Рабочая температура	-40/+85°C
Уровень защиты	IP20
Индикатор отключения	2 механических индикатора
Модуль замены	MDAC40C-40-440
Дистанционная сигнализация отключения	Опция DAC40CS-40-440 : выход на перекидной контакт
Размеры	см. схему

сопряженные устройства отключения	
Терморазмыкатель	внутренний
УЗО (если имеется)	Тип 'S' или замедленный
Плавкий предохранитель	Тип предохранителя gG - 63A



Standards		
Соответствие стандартам		IEC 61643-11 / EN 61643-11 / UL1449 4 изд.
Сертификация		-
Part Number		821510412