

⊁In : 20 kA ⁵lmax : 40 kA **⊁Общий режим**

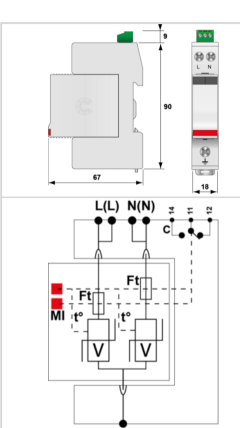
[▶]Сменные модули

[>]Дистанционная сигнализация

[▶]Соответствует стандартам EN 61643-11, CEI 61643-11

[▶]UL1449 изд.6





V: высокоэнергетический варистор Ft: тепловой предохранитель C:
Контакт дистанционного сигнала t °: Система термического
отключения MI: индикатор отключения

электрические характеристики		
Тип УЗИП		2
Сеть		230 В однофазный
Конфигурация нейтрали		TN
Номинальное напряжение линии	Un	230 Vac
Макс. АС рабочее напряжение	Uc	255 Vac
Макс. линейный ток(if series connection)	IL	20 A
Временное перенапряжение - 5 сек.(Without disconnection)	UT	335 B AC выдерживает
Временное перенапряжение - 120 мин. (Without disconnection or with safety disconnection)	UT	440 В АС отключение
Рабочий ток (Leakage current to Ground)	Ipe	< 0.5 mA
Сопровождающий ток	If	Отсутствует
Номинальный ток разряда(15 x 8/20 µs impulses)	In	20 kA
	Imax	40 kA
Макс. ток разряда (max. withstand @ 8/20 µs by pole)	-	40 KA
Максимальный ток разряда(max. total withstand @ 8/20 µs)	Imax Total	80 kA
Конфигурация подключения		L/PE и N/PE
Режим(ы) защиты		MC
Остаточное напряжение при 5кА (@ 5 kA (8/20µs))	Up-5kA	0.9 kV
Уровень защиты CM/DM(@ In (8/20µs))	Up mc /md	1.25 kV
Допустимый ток короткого замыкания	Isccr	10 000 A
механические характеристики		
Технология		Варистор
Конфигурация УЗИП		Однофазный
Подсоединение к сети		зажим под винт : 1.5-10 мм² (L/N) или 2.5-25 мм² (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		2 механических индикатора
Модуль замены		DSM240-230
Дистанционная сигнализация отключения		выход на перекидной контакт
Размеры		см. схему
Bec		0.13 kg
сопряженные устройства отключения		
Терморазмыкатель		внутренний
УЗО (если имеется)		Тип 'S' или замедленный
Плавкий предохранитель		Тип предохранителя gG - 50 A
Стандарты		
Соответствие стандартам		IEC 61643-11 / EN 61643-11 / UL1449 изд.4
Сертификация		UL / CSA /EAC
Артикул		