

## DS40G-600



- <sup>▶</sup>Многополюсное устройство защиты переменного тока Тип 2 In : 20 кА
- ⁵lmax total : 40 κA
- <sup>▶</sup>Съемные модули для каждой фазы Дистанционная сигнализация (опция)
- <sup>▶</sup>Соответствует EN 61643-11, IEC 61643-11
- <sup>▶</sup>UL1449 изд.4



электрические характеристики		
Тип УЗИП		2
Сеть		230/400 B
Макс. АС рабочее напряжение	Uc	255 Vac
Временное перенапряжение - 5 сек.	UT	335 В АС выдерживает
Временное перенапряжение - 120 мин.	UT	440 В АС выдерживает
Рабочий ток	lpe	отсутствует
Сопровождающий ток	If	Да
Номинальный ток разряда	In	20 kA
Макс. ток разряда	Imax	40 kA
Уровень защиты	Up	1.5 kV
Допустимый ток короткого замыкания	Isccr	25 000 A
механические характеристики		
Технология		Газовый разрядник
Подсоединение к сети		зажим под винт : 4-25 мм² / шина
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
Модуль замены		DSM40G-600
Размеры		см. схему
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 Recognized
Артикул		
381813		

