



электрические характеристики		
Сеть		230 В однофазная
Макс. рабочее напряжение DC	U_c	255 Vdc
Макс. линейный ток	I_L	5 A
Номинальный ток разряда	I_n	5 kA
Макс. ток разряда	I_{max}	10 kA
Режим(ы) защиты		MC / MD
Уровень защиты	U_p	1.2 kV
	U_p	1.2 kV
механические характеристики		
Технология		Металлооксидный варистор+газовый разрядник
Подсоединение к сети		зажим под винт 2.5 мм ² макс.
Формат		DIN-рейка или монтажный фланец
Монтаж		DIN-рейка или плоская поверхность (фланец)
Материал корпуса		Анодированный алюминий
Рабочая температура		-40/+85°C
Уровень защиты		IP20
Действие защиты		Отсоединение и отключение питания
Индикатор отключения		Зеленый светодиод выключен и отключение линии
Размеры		см. схему
Standards		
Соответствие стандартам		IEC 61643-21 / EN 61643-21
Part Number		420411

