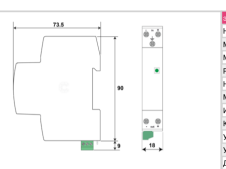
Компактный однофазный УЗИП тип 2 (или 3) - 65 В - моноблочный



DDCN06S-L21YG-65



- [▶]Экономный однофазный УЗИП
- [▶]Тип 2+3 моноблочный
- [⊁]In : 2 κA
- ⊁lmax : 6 κA
- [▶]Общий/Дифференциальный режим
- [▶]Последовательное или парралельное соединение
- [▶]Соответствуют стандартам EN 61643-11, IEC 61643-11



V: высокоэнергетический варистор GSG: Специальная газовая трубка LED:индикатор отключения

Ft: тепловой предохранитель t°: Система термического отключения С : Дистанционная сигнализация №

электрические характеристики		
Номинальное напряжение DC	Un-dc	48 Vdc
Макс. рабочее напряжение DC	Uc	65 Vdc
Макс. линейный ток	IL	16 A
Рабочий ток	lpe	отсутствует
Номинальный ток разряда	In	2 kA
Макс. ток разряда	Imax	6 kA
Испытание комбинированной волной IEC 61643-11	Uoc	4 kV
Конфигурация подключения		+/-/PE
Уровень защиты@ In (8/20µs)	Up	0.5 kV
Уровень защиты+/PE (-/PE)@ In (8/20µs)	Up	0.8 kV
Допустимый ток короткого замыкания	Isccr	10 000 A
TEXT		
Описание		Компактный однофазный УЗИП тип 2 (или 3) - 65 В - моноблочный
механические характеристики		
Конфигурация УЗИП		Однофазный
Подсоединение к сети		зажим под винт : 1.5-10 мм²
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 и отсоединение от линии АС
Индикатор отключения		Зеленый светодиод выключен
Дистанционная сигнализация отключения		output on NC contact
Размеры		см. схему
Bec		0.092 kg
сопряженные устройства отключения		
Терморазмыкатель		внутренний
Плавкий предохранитель		Тип предохранителя gG - 16 A
Стандарты		
Соответствие стандартам		IEC 61643-11 / prIEC 61643-41
Артикул		
70135052		

