

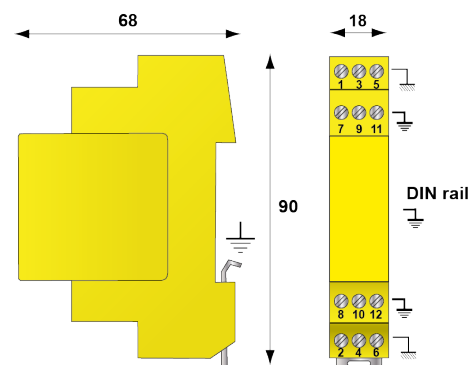


DLA2-48DBC



- УЗИП для монтажа на DIN-рейку - 2 пары - U_n : 48 В - Защита экранированного провода - Не отсоединяется от линии - Соответствует стандартам IEC 61643-21 - UL497A

электрические характеристики		
Сеть		Fipway, WorldFIP, FieldBus-h2
Номинальное напряжение линии	U_n	48 V
Макс. рабочее напряжение DC	U_c	53 V
Макс. линейный ток	I_L	300 mA
Макс. частота	f	> 20 MHz
Вносимые потери		< 1 dB
Макс. ток разряда	I_{max}	20 kA
Индуктивность		non
Режим(ы) защиты		MC / MD
Уровень защиты	U_p	75 V
Уровень защиты L/N	$U_p L/N$	75 V
Уровень защиты L/PE	$U_p L/PE$	75 V
Макс. ёмкость	C	< 50 pF
Импульсный ток	I_{imp}	5 kA
Номинальный ток разряда	I_n	5 kA
Номинальный ток разряда Линия/Линия	$I_n L/L$	5 kA
Номинальный ток разряда Линия/Земля	$I_n L/PE$	5 kA
сопротивление линии		< 4.7 Ohm





механические характеристики	
Технология	Газовый разрядник+ограничительный диод
Конфигурация УЗИП	2 пары + экранирование
Подсоединение к сети	Зажим под винт - 0.4-1.5 мм ²
Формат	На DIN рейку
Монтаж	Симметричная DIN - рейка 35 мм (EN60715)
Материал корпуса	Термопластик UL94-V0
Рабочая температура	-40/+85°C
Уровень защиты	IP20
Действие защиты	Короткое замыкание
Индикатор отключения	прерывание передачи
Модуль замены	DLA2M-48dBC
Дистанционная сигнализация отключения	отсутствует
Размеры	см. схему
Standards	
Соответствие стандартам	IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A
Сертификация	UL listed
Part Number	640314