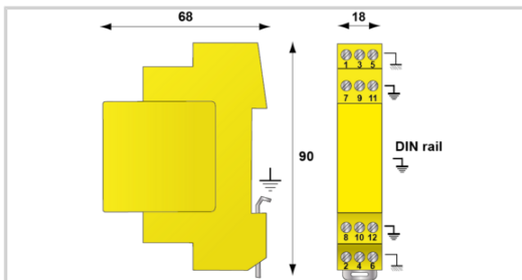


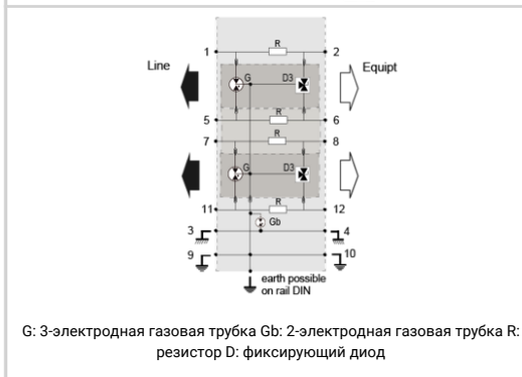
DLA2-48D3



- УЗИП на DIN-рейку
- 2-парный
- Un: 48 В
- Защита экранированного провода
- Без отключения от линии
- IEC 61643-21 compliance
- UL497A



электрические характеристики	
Сеть	RNIS-T0, линии 48 В
Номинальное напряжение линии	Un 48 V
Макс. рабочее напряжение DC	Uc 53 Vdc
Макс. частота	f max. > 3 MHz
Макс. линейный ток	IL 300 mA
Макс. ток разряда	I _{max} 20 kA
Индуктивность	No
Уровень защиты	Up 70 V
Импульсный ток	I _{imp} 5 kA
Номинальный ток разряда	I _n 5 kA



механические характеристики	
Технология	Газовый разрядник+ограничительный диод
Конфигурация УЗИП	2 пары + экранирование
Подсоединение к сети	Зажим под винт - 0.5-2.5 мм ²
Формат	На DIN рейку
Монтаж	Симметричная DIN - рейка 35 мм (EN 60715)
Материал корпуса	Термопластик UL94 V-0
Температура эксплуатации и хранения	-40/+85°C
Уровень защиты	IP20
Действие защиты	Короткое замыкание
Индикатор отключения	прерывание передачи
Модуль замены	DLA2M-48D3
Размеры	см. схему
Вес	0.089 kg
Стандарты	
Соответствие стандартам	IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A
Сертификация	UL479A
Артикул	
640312	

