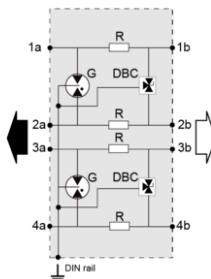
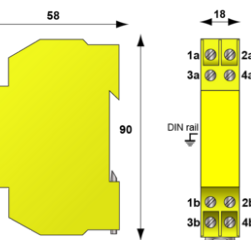


DLU2-24DBC


- » Для монтажа на DIN рейку
- » Корпус одноблочный
- » 2 парный
- » Un: 24 В
- » Соответствует стандартам IEC 61643-21
- » UL497A



электрические характеристики	
Сеть	24 В линия, высокоскоростная
Номинальное напряжение линии	Un 24 V
Макс. рабочее напряжение DC	Uc 28 Vdc
Макс. частота	f max. > 20 MHz
Вносимые потери	< 1 dB
Макс. линейный ток	IL 300 mA
Макс. ток разряда	Imax 20 kA
Индуктивность	No
Режим(ы) защиты	MC / MD
Уровень защиты	Up 50 V
Макс. ёмкость	C < 50 pF
Импульсный ток	imp 5 kA
Номинальный ток разряда	In 5 kA
Сопротивление линии	< 4.7 Ohm
механические характеристики	
Технология	Газовый разрядник+ограничительный диод
Конфигурация УЗИП	2 пары
Подсоединение к сети	Зажим под винт - 1.5-2.5 mm ²
Формат	Монтаж на DIN-рейку
Монтаж	Симметричная DIN - рейка 35 mm (EN 60715)
Материал корпуса	Термопластик UL94 V-0
Рабочая температура	Tu -40/+85°C
Уровень защиты	IP20
Действие защиты	Короткое замыкание
Индикатор отключения	прерывание передачи
Дистанционная сигнализация отключения	No
Макс. количество пар	2.0000
Размеры	см. схему
Вес	0.063 kg
Стандарты	
Соответствие стандартам	IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A
Сертификация	UL listed
Артикул	
640433	



G: 3-электродная газовая трубка Gb: 2-электродная газовая трубка R: резистор D: фиксирующий диод

