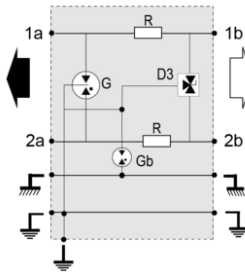


DLU-06D3


- » Для монтажа на DIN-рейку
- » Монолитный корпус
- » 1-парный
- » Un: 6 В
- » Защита экранированного кабеля
- » Соответствует стандартам IEC 61643-21
- » UL497A



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

электрические характеристики	
Сеть	RS422
Номинальное напряжение линии	Un 6 V
Макс. рабочее напряжение DC	Uc 10 Vdc
Макс. частота	f max. > 3 MHz
Вносимые потери	< 1 dB
Макс. линейный ток	IL 300 mA
Макс. ток разряда	Imax 20 kA
Индуктивность	No
Режим(ы) защиты	CM / DM
Уровень защиты	Up 20 V
Макс. ёмкость	C < 50 pF
Импульсный ток	limp 5 kA
Номинальный ток разряда	In 5 kA
Сопротивление линии	< 4.7 Ohm
механические характеристики	
Технология	Газовый разрядник+ограничительный диод
Конфигурация УЗИП	1 пара + экранирование
Подсоединение к сети	Зажим под винт - 1.5-2.5 мм ²
Формат	Монтаж на DIN-рейку
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	Короткое замыкание
Индикатор отключения	прерывание передачи
Размеры	см. схему
Стандарты	
Соответствие стандартам	IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497 A
Сертификация	UL 497B (pending)
Артикул	640501

