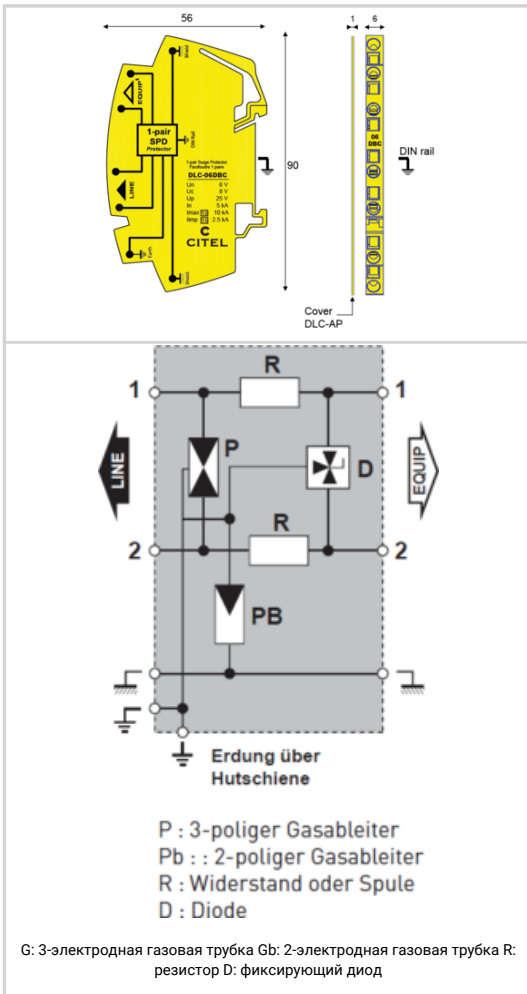




- Для монтажа на DIN-рейку
- Для всех типов телефонных линий и линий данных
- Моноблочный корпус и очень компактный
- Защита экранированного провода
- Соответствует стандартам IEC 61643-21



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. ток разряда (max. withstand @ 8/20 µs by pole)	Imax	10 kA
Индуктивность		No
Уровень защиты (Following the test category C3 (IEC61643-21) - Line/Line)	Up	70 V
Номинальный ток разряда Линия/Линия (8/20µs Test x 10 - C2 Category)	In L/L	5 kA
Номинальный ток разряда Линия/Земля (8/20µs Test x 10 - C2 Category)	In L/PE	5 kA
Сопротивление линии		< 4.7 Ohm
механические характеристики		
Технология		Газовый разрядник+ограничительный диод
Конфигурация УЗИП		1 пара + экранирование
Подсоединение к сети		Пружинная клемма - макс. 1.5 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
Модуль замены		DLAM-06D3
Размеры		см. схему
Стандарты		
Соответствие стандартам		IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A
Сертификация		UL listed
Артикул		
641104		

