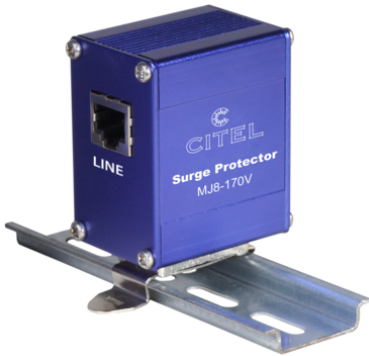
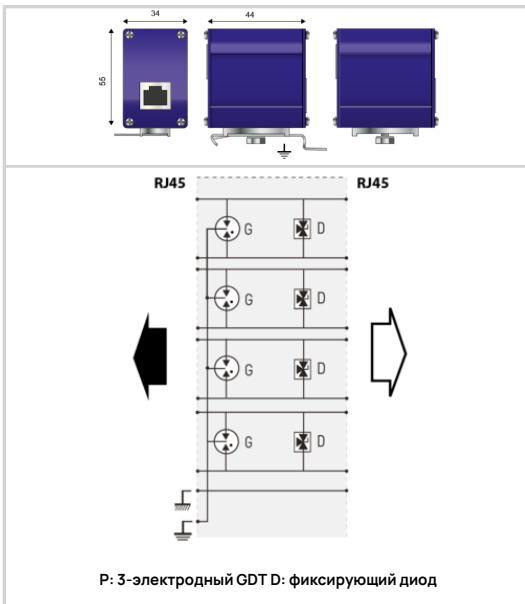


MJ8-170V



- УЗИП для телекоммуникационных линий
- PSTN или ADSL линия
- 4 пары
- Разъём RJ45
- UL497A



электрические характеристики		
Сеть		RTC, ADSL2, VDSL2 - 4 пары
Макс. рабочее напряжение DC	Uc	170 Vdc
Макс. частота	f max.	> 10 MHz
Макс. пропускная способность		30 Mbps
Вносимые потери		< 1 dB
Макс. линейный ток	IL	1000 mA
Уровень защиты (Following the test category C3 (IEC61643-21) - Line/Line)	Up	220 V
Импульсный ток (2 x 10/350µs Test - D1 Category)	Iimp	500 A
Номинальный ток разряда Линия/Линия (8 /20µs Test x 10 - C2 Category)	In L/L	500 A
Номинальный ток разряда Линия/Земля (8 /20µs Test x 10 - C2 Category)	In L/PE	2000 A
механические характеристики		
Технология		Газовый разрядник+ограничительный диод
Конфигурация УЗИП		4 пары + экранирование
Подсоединение к сети		Разъём RJ45 мама вход/выход
Формат		Разъём RJ45
Монтаж		Монтажный фланец, на плоскую поверхность, DIN-рейка
Материал корпуса		Алюминий
Рабочая температура	Tu	-40/+85°C
Уровень защиты		IP20
Действие защиты		Short-circuit - transmission cut-off
Выводы		4-пары (1-2) (3-6) (4-5) (7-8)
Размеры		см. схему
Вес		0.112 kg
Стандарты		
Соответствие стандартам		IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A
Артикул		
560203		