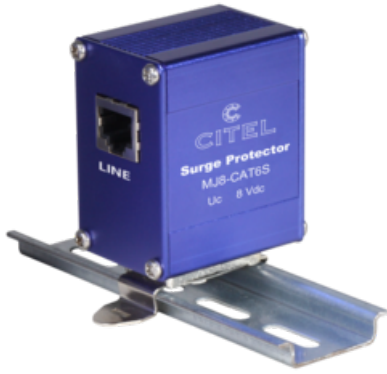




CITEL



MJ8-CAT6S



- УЗИП для сети CAT6
- Совместимость 10/100/1000BaseT
- Разъём RJ45
- Экранированный корпус
- Двухнаправленный

электрические характеристики		
Сеть		10Gigabit Ethernet, Cat.6 кабель
Номинальное напряжение линии	U_n	5 Vdc
Макс. рабочее напряжение DC	U_c	8 Vdc
Макс. линейный ток	I_L	1000 mA
Макс. пропускная способность		10 Gbps
Макс. частота	f	> 250 MHz
Вносимые потери		< 1 dB
	U_p	20 V
Макс. ёмкость	C	< 25 pF
Импульсный ток	I_{imp}	500 A
Номинальный ток разряда Линия/Линия	$I_n L/L$	500 A
Номинальный ток разряда Линия/Земля	$I_n L/PE$	2000 A
механические характеристики		
Технология		Газовый разрядник+ограничительный диод
Конфигурация УЗИП		4 пары + экранирование
Подсоединение к сети		RJ45 экранированные разъёмы мама вход/выход
Формат		Разъём RJ45
Монтаж		Монтажный фланец, на плоскую поверхность, DIN-рейка
Материал корпуса		Алюминий
Рабочая температура		-40/+85°C
Уровень защиты		IP20
Действие защиты		Короткое замыкание
Индикатор отключения		прерывание передачи
Размеры		см. схему
Standards		
Соответствие стандартам		IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497 B / IEEE 802-3an
Part Number		560303

