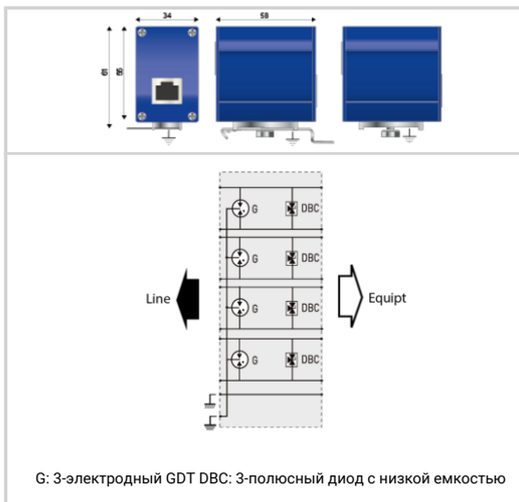


MJ8-POE-C6A



- УЗИП с POE++
- Экранированный корпус и разъём RJ45
- Ток разряда : 2 кА
- Соответствует стандартам UL497B



электрические характеристики		
Сеть		10Gigabit Ethernet
Номинальное напряжение линии	Un	48 Vdc
Макс. рабочее напряжение DC	Uc	60 Vdc
Макс. частота	f max.	500 MHz
Макс. пропускная способность		10 Gbps
Вносимые потери		< 1 dB
Уровень защиты	Up	70 V
Импульсный ток	Iimp	500 A
Номинальный ток разряда Линия/Линия	In L/L	500 A
Номинальный ток разряда Линия/Земля	In 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		Металлический корпус с разъёмами вход/выход
Монтаж		Монтажный фланец, на плоскую поверхность, DIN-рейка
Материал корпуса		Алюминий
Рабочая температура	Tu	-40/+85°C
Уровень защиты		IP20
Действие защиты		Короткое замыкание
Индикатор отключения		прерывание передачи
Выводы		(1-2)(3-6)(4-5)(7-8)
Размеры		см. схему
Вес		0.106 kg
Стандарты		
Соответствие стандартам		IEC 61643-21/ EN 61643-21 / UL497B IEEE 802-3af/3at/3bt/ANSI/TIA-568-C.1
Сертификация		UL listed
Артикул		
581541		

