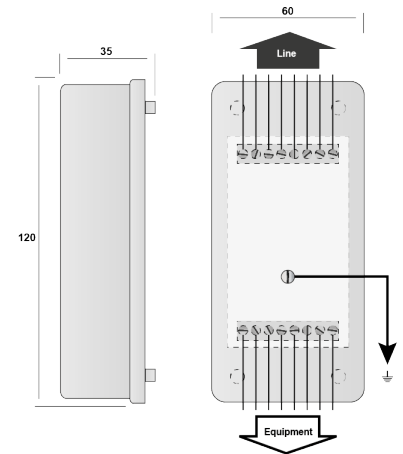
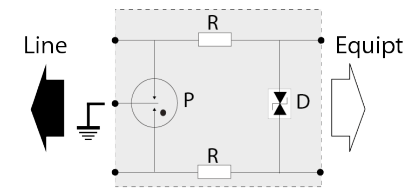


B480-T

- УЗИП 4-парный - Для телефонных линий - Съёмная плата с элементами защиты - Настенный монтаж и винтовое соединение - UL497 A&B



электрические характеристики		
Сеть		RTC, ADSL, SDSL, SHDSL
Номинальное напряжение линии	U_n	150 V
Макс. рабочее напряжение DC	U_c	170 V
Макс. линейный ток	I_L	300 mA
Макс. частота	f	> 10 MHz
Вносимые потери		< 1 dB
Макс. ток разряда	I_{max}	20 kA
Максимальный ток разряда	I_{max}	20 kA
Индуктивность		non
Режим(ы) защиты		MC / MD
Уровень защиты	U_p	220V
Уровень защиты L/N	$U_p L/N$	220 V
Уровень защиты L/PE	$U_p L/PE$	220 V
Макс. ёмкость	C	< 70 pF
Импульсный ток	i_{imp}	2.5 kA
Номинальный ток разряда	I_n	5 kA
Тип схемы		A





механические характеристики	
Технология	Газовый разрядник+ограничительный диод
Конфигурация УЗИП	4 пары
Подсоединение к сети	винтовые клеммы - мини/макси поперечное сечение : 0.4/1.5 мм ²
Формат	Корпус для настенного монтажа
Монтаж	настенный (винты не входят в комплект)
Материал корпуса	Термопластик UL94-V0
Рабочая температура	-40/+85°C
Уровень защиты	IP20
Действие защиты	Короткое замыкание
Модуль замены	S480-T
Дистанционная сигнализация отключения	отсутствует
Размеры	см. схему
Standards	
Соответствие стандартам	IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A
Сертификация	UL listed
Part Number	
	72746