



## PL24-CAT6



- УЗИП для сети CAT6
- 24 порта
- 19' панель 1 U
- 100/1000/10Gigabit Ethernet сеть
- Разъёмы экранированные RJ45
- Двухнаправленное

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		24 порта 8 проводов
Подсоединение к сети		RJ45 экранированный разъём мама вход/выход
Формат		19-дюймовая стойка
Монтаж		19' стойка
Материал корпуса		Алюминий
Рабочая температура		-40/+85°C
Уровень защиты		IP20
Действие защиты		Короткое замыкание
Индикатор отключения		прерывание передачи
Модуль замены		12 портов PCB
Дистанционная сигнализация отключения		отсутствует
Размеры		см. схему

Standards		
Соответствие стандартам		IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497 B / IEEE 802-3an
Part Number		581515

