



## B180-24D3

- Компактный 1-парный УЗИП
- 24 В
- Съёмная защитная плата
- Настенный монтаж и винтовое соединение
- UL497 A&B



электрические характеристики		
Сеть		LS, 4-20 mA
Номинальное напряжение линии	$U_n$	24 V
Макс. рабочее напряжение DC	$U_c$	28 V
Макс. линейный ток	$I_L$	300 mA
Макс. частота	$f$	> 3 MHz
Вносимые потери		< 1 dB
Макс. ток разряда	$I_{max}$	20 kA
Режим(ы) защиты		MC / MD
Импульсный ток	$I_{imp}$	2.5 kA
Номинальный ток разряда	$I_n$	5 kA

механические характеристики		
Технология		Газовый разрядник+ограничительный диод
Конфигурация УЗИП		1 пара
Подсоединение к сети		винтовые клеммы - мини/макси поперечное сечение : 0.4/1.5 мм <sup>2</sup>
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		S180-24D3
Размеры		см. схему

Standards		
Соответствие стандартам		IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A
Сертификация		UL listed
Part Number		510302

