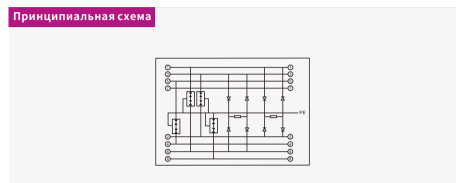
## УЗИП серии TRSS-RJ45

SPD для сетей передачи данных и приложений Ethernet

- Идеально подходит для модернизации, Защита всех линий.
- Для установки в соответствии с концепцией молниезащитной зоны на границах от ОБ-2 и выше.





Параметр/Тип	TRSS-RJ45	TPCC-RJ45/16 Для 19-дюймовой стойки шкафа	ТРСС-RJ45/24 Для 19-дюймовой стойки шкафа
Номера материалов/портов	РА66/Алюминий/один порт	Алюминий/16 портов	Алюминий/24 порта
Номинальное напряжение	48V		
Максимальное рабочее напряжение (d.c.)	50V		
Максимальное рабочее напряжение (а.с.)	34V		
Максимальное рабочее напряжение (d.c.), пара-пай (PoE)	57V		
Номинальный ток	1A		
Текущий поток (8/20мкс)(L-L)	5kA		
Текущий поток (8/20мкс)(L-PE)	10kA		
Уровень защиты напряжения (L-L)	60V		
Уровень защиты напряжения (L-PE)	500V		
Частота среза	250MHz		
Вносимые потери на частоте 250 МГц (1000 Мбит/с)	≤0.5dB		
Подключение (вход-выход)	Rj45 Socket/RJ45 socket		
Закрепление	Данные:1/2/3/6;РоЕ:4/5/7/8		
Время отклика t <sub>a</sub>	<25ns		
Степень защиты	IP20		
Диапазон рабочих температур (мин/макс)	-40°C~+70°C		
Диапазон влажности	5%~95%		
По стандарту	ЭН 61643-21:2012,МЭК 61643-21:2011		