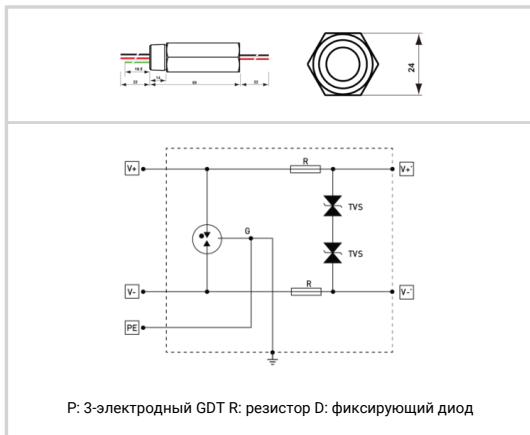


TSP20M-S2-48-NH



- Intrinsically safe and flameproof to GB standards
- Max discharge current I_{max}: 20kA
- EX certification approved
- Complies with IEC 61643-21, GB/T 18802.21, GB /T 3836.15



электрические характеристики	
Тип УЗИП	2+3
Сеть	RS232, RS485, 4-20 mA
Номинальное напряжение линии	U _n 24 Vdc
Макс. рабочее напряжение DC	U _c 48 Vdc
Макс. частота	f max. 2 MHz
Вносимые потери	< 0,5 dB
Макс. линейный ток	I _L 500 mA
Номинальный ток разряда	I _n 10 kA#L-PE#
Макс. ток разряда	I _{max} 20 kA
Импульсный ток на полюс	I _{imp} 5 kA#L-PE#
Индуктивность	No
Режим(ы) защиты	CM / DM
Уровень защиты	U _p 150 V
Уровень защиты	U _p 600 V
Номинальный ток разряда Линия/Линия	I _n L/L 10 kA
механические характеристики	
Класс защиты	IP65
Технология	Газовый разрядник+ограничительный диод
Конфигурация УЗИП	2 провода
Подсоединение к сети	Built-in AWG 16# wires#L is 22mm,PE is 19.5mm#
Формат	Mounting with threaded interface
Монтаж	1/2"NPT thread interface
Материал корпуса	316 stainless steel
Рабочая температура	T _u -40/+85°C
Размеры	см. схему
Стандарты	
Соответствие стандартам	IEC 61643-21, GB/T 18802.21, GB/T 3836.15
Артикул	86220622