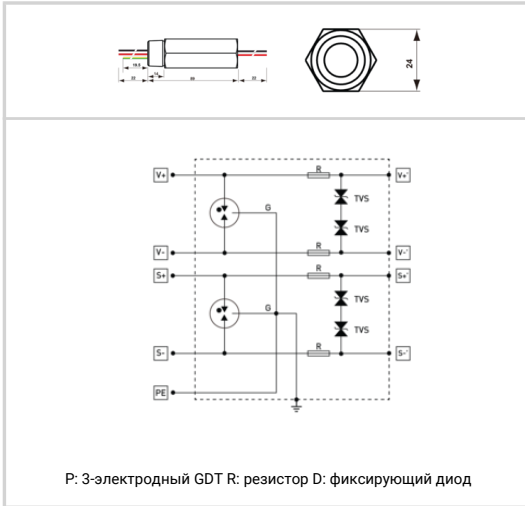


**TSP20M-S4-48-NH**



- Intrinsically safe and flameproof to GB standards
- Max discharge current I<sub>max</sub>: 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 <sub>n</sub>	24 Vdc
Макс. рабочее напряжение DC	U <sub>c</sub>	48 Vdc
Макс. частота	f max.	2 MHz
Вносимые потери		< 0,5 dB
Макс. линейный ток	I <sub>L</sub>	500 mA
Номинальный ток разряда	I <sub>n</sub>	10 kA#L-PE#
Макс. ток разряда	I <sub>max</sub>	20 kA
Импульсный ток на полюс	I <sub>imp</sub>	5 kA#L-PE#
Индуктивность		No
Режим(ы) защиты		CM / DM
Уровень защиты	U <sub>p</sub>	150 V
Уровень защиты	U <sub>p</sub>	600 V
Уровень защиты CM/DM	U <sub>p</sub> mc /md	600 V/150 V
Номинальный ток разряда Линия/Линия	I <sub>n</sub> L/L	10 kA
механические характеристики		
Класс защиты		IP65
Технология		Газовый разрядник+ограничительный диод
Конфигурация УЗИП		4 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 <sub>u</sub>	-40/+85°C
Размеры		см. схему
Вес		0.319 kg
Стандарты		
Соответствие стандартам		IEC 61643-21, GB/T 18802.21, GB/T 3836.15
Артикул		86220624

