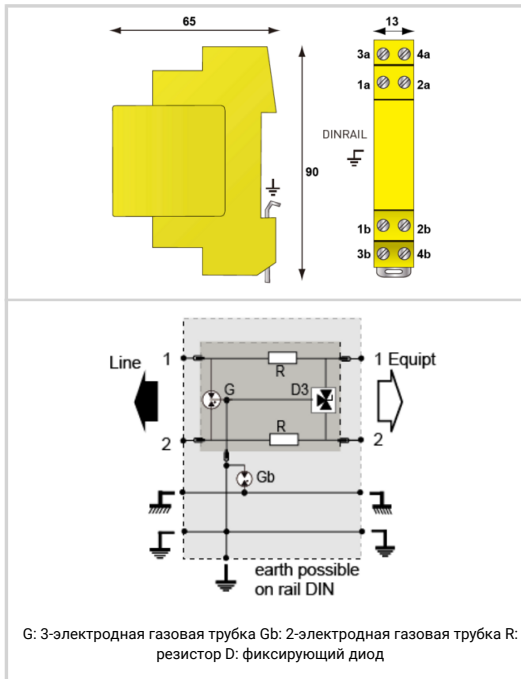




- УЗИП на DIN-рейку
- 1 пара
- Un : 48 В
- Защита экранированного провода
- Без отключения линии
- Соответствует стандартам IEC 61643-21
- UL497A



электрические характеристики		
Сеть		RNIS-T0, линии 48 В
Номинальное напряжение линии	Un	48 V
Макс. рабочее напряжение DC	Uc	53 Vdc
Макс. частота	f max.	> 3 MHz
Макс. ток разряда (max. withstand @ 8/20 μs by pole)	Imax	20 kA
Индуктивность		No
Уровень защиты(Following the test category C3 (IEC61643-21) - Line/Line)	Up	70 V
Номинальный ток разряда Линия/Линия(8 /20μs Test x 10 - C2 Category)	In L/L	5 kA
Номинальный ток разряда Линия/Земля(8 /20μs Test x 10 - C2 Category)	In L/PE	5 kA
Сопротивление линии		< 4.7 Ohm
механические характеристики		
Технология		Газовый разрядник+ограничительный диод
Конфигурация УЗИП		1 пара + экранирование
Подсоединение к сети		Зажим под винт - 0.5-2.5 мм ²
Формат		На DIN рейку
Монтаж		Симметричная DIN - рейка 35 мм (EN 60715)
Материал корпуса		Термопластик UL94 V-0
Рабочая температура	Tu	-40/+85°C
Уровень защиты		IP20
Действие защиты		Короткое замыкание
With line cut-off in case of removal plug-in module		Да
Модуль замены		DLAM-48D3
Размеры		см. схему
Стандарты		
Соответствие стандартам		IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A
Артикул		
640804		