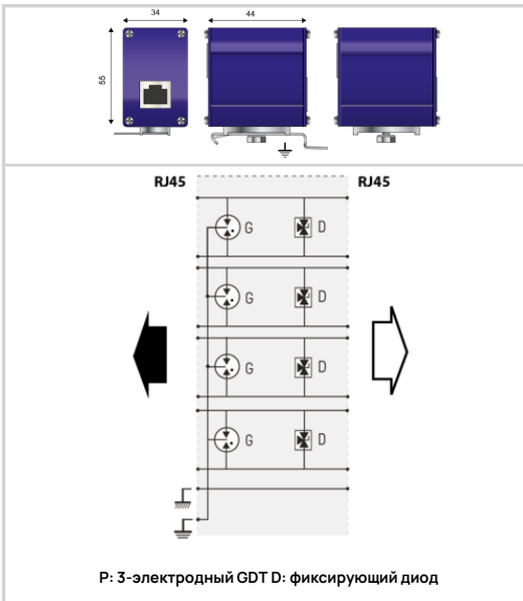


MJ8-170V



- УЗИП для телекоммуникационных линий
- PSTN или ADSL линия
- 4 пары
- Разъём RJ45
- UL497A



| электрические характеристики | | |
|---|---------|---|
| Сеть | | RTC, ADSL2, VDSL2 - 4 пары |
| Макс. рабочее напряжение DC | Uc | 170 Vdc |
| Макс. частота | f max. | > 10 MHz |
| Макс. пропускная способность | | 30 Mbps |
| Вносимые потери | | < 1 dB |
| Макс. линейный ток | IL | 1000 mA |
| Уровень защиты (Following the test category C3 (IEC61643-21) - Line/Line) | Up | 220 V |
| Импульсный ток (2 x 10/350µs Test - D1 Category) | Iimp | 500 A |
| Номинальный ток разряда Линия/Линия (8 /20µs Test x 10 - C2 Category) | In L/L | 500 A |
| Номинальный ток разряда Линия/Земля (8 /20µs Test x 10 - C2 Category) | In L/PE | 2000 A |
| механические характеристики | | |
| Технология | | Газовый разрядник+ограничительный диод |
| Конфигурация УЗИП | | 4 пары + экранирование |
| Подсоединение к сети | | Разъём RJ45 мама вход/выход |
| Формат | | Разъём RJ45 |
| Монтаж | | Монтажный фланец, на плоскую поверхность, DIN-рейка |
| Материал корпуса | | Алюминий |
| Рабочая температура | Tu | -40/+85°C |
| Уровень защиты | | IP20 |
| Действие защиты | | Short-circuit - transmission cut-off |
| Выводы | | 4-пары (1-2) (3-6) (4-5) (7-8) |
| Размеры | | см. схему |
| Вес | | 0.112 kg |
| Стандарты | | |
| Соответствие стандартам | | IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A |
| Артикул | | |
| 560203 | | |