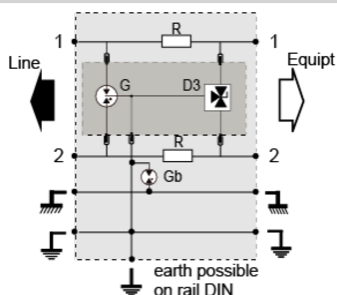


DLA-06D3/R



- УЗИП на DIN рейку
- 1 пара
- Un: 6 V
- Защита экранированного провода
- Без отключения линии
- Соответствует стандартам IEC 61643-21 / UL497A



G: 3-электродная газовая трубка Gb: 2-электродная газовая трубка R: резистор D: фиксирующий диод

| электрические характеристики | |
|-------------------------------------|---|
| Сеть | RS422, RS485 |
| Номинальное напряжение линии | Un 6 V |
| Макс. рабочее напряжение DC | Uc 8 Vdc |
| Макс. частота | f max. > 3 MHz |
| Вносимые потери | < 1 dB |
| Макс. линейный ток | IL 300 mA |
| Макс. ток разряда | I _{max} 20 kA |
| Индуктивность | No |
| Уровень защиты | Up 20 V |
| Уровень защиты | Up 20 V |
| Макс. ёмкость | C < 50 pF |
| Импульсный ток | I _{imp} 5 kA |
| Номинальный ток разряда | I _n 5 kA |
| Сопротивление линии | < 4.7 Ohm |
| механические характеристики | |
| Технология | Газовый разрядник+ограничительный диод |
| Конфигурация УЗИП | 1 пара + экранирование |
| Подсоединение к сети | Spring terminal: cross section 0.5-2.5mm ² |
| Монтаж | Симметричная DIN - рейка 35 мм (EN 60715) |
| Материал корпуса | Термопластик UL94 V-0 |
| Температура эксплуатации и хранения | -40/+85°C |
| Уровень защиты | IP20 |
| Действие защиты | Короткое замыкание |
| Модуль замены | DLAM-06D3 |
| Размеры | см. схему |
| Стандарты | |
| Соответствие стандартам | IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A |
| Сертификация | EAC |
| Артикул | |
| 6401014 | |