## УЗИП ДЛЯ ЛИНИЙ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ТЕЛЕФОННЫХ ЛИНИЙ (МОНТАЖ НА DIN-РЕЙКУ)



## СЕРИЯ DLA2

- Сменные модули для монтажа на DIN-рейку
- Все виды телефонных линий и линий передачи данных
- Защита экранированного провода
- Без отключения от линии (DLA) или с отключением (DLAW)
- 2- парная версия (DLA2)
- Соответствует стандартам : IEC 61643-21 и ГОСТ IEC 61643-21-2014
- UL497A

## Характеристики

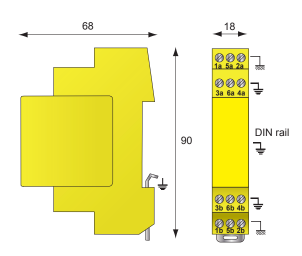
Наименование CITEL		DLA2-170	DLA2-48DBC	DLA2-48D3	DLA2-24D3	DLA2-12D3	DLA2-06DBC	DLA2-06D3
Описание		УЗИП для телекоммуникационных и линий передачи данных - 1 или 2-парный -монтаж на DIN-рейку -						
Сеть		RTC, ADSL2, VDSL2	Fipway, WorldFIP, FieldBus-h2	ISDN-T0, линия 48B	4-20 мА	RS232, RS485	MIC/T2, 10BaseT	RS422
Конфигурация		2 пары +	2 пары +	2 пары +	2 рпары +	2 пары +	2 пары +	2 пары +
		экранирование			экранирование	экранирование	экранирование	
Номин. лин. напряжение	Un	150 B	48 B	48 B	24 B	12 B	6 B	6 B
Макс. рабочее напряжение	Uc	170 B	53 B	53 B	28 B	15 B	8 B	8 B
Максимальный ток	IL	300 мА	300 мА	300 мА	300 мА	300 мА	300 мА	300 мА
Максимальная частота	f max	> 10 МГц	> 20 МГц	> 3 МГц	> 3 МГц	> 3 МГц	> 20 МГц	> 3 МГц
Вносимые потери		< 1 дБ	< 1 дБ	< 1 дБ	< 1 дБ	< 1 дБ	< 1 дБ	< 1 дБ
Номинальный ток разряда (8/20µсек.)	In	5 кА	5 кА	5 кА	5 кА	5 кА	5 кА	5 кА
Макс. ток разряда (8/20 µсек.)	Imax	20 κΑ	20 кА	20 кА	20 кА	20 κΑ	20 κΑ	20 кА
Импульсный ток 10/350µсек. импульс - 2 раза	limp	5 кА	5 кА	5 кА	5 кА	5 кА	5 кА	5 кА
Уровень защиты	Up	220 B	75 B	70 B	40 B	30 B	25 B	20 B
Окончание срока эксплуатации		K3	K3	K3	K3	K3	К3	К3
Механич. характеристики								
Размеры		см. схему						
Формат		на DIN-рейку						
Подключение к сети		зажим под винт - поперечное сечение 0.4-1.5 мм²						
Индикатор отключения		отключение от линии передачи						
Монтаж		Симметричная рейка 35 мм (EN60715)						
Рабочая температура		-40/+85°C						
Ранг защиты		IP20						
Материал корпуса		Термопластик UL94-V0						
Сменный модуль для DLA2		DLA2M-170	DLA2M-48DBC	DLA2M-48D3	DLA2M-24D3	DLA2M-12D3	DLA2M-06DBC	DLA2M-06D3
Стандарты								
Соответствие		IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A / FOCT IEC 61643-21-2014						
Артикул								
		640611	640314	640312	640311	640211	640131	640111

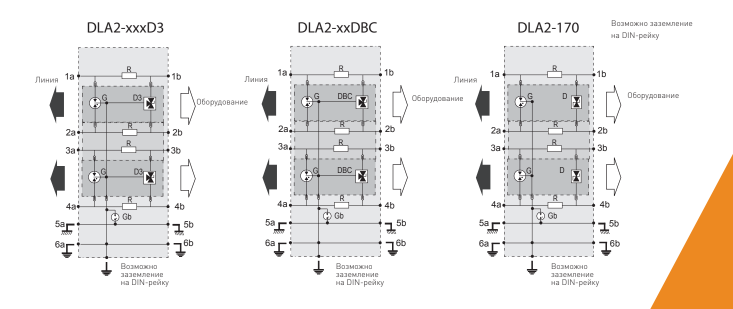


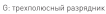
## УЗИП ДЛЯ ЛИНИЙ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ТЕЛЕФОННЫХ ЛИНИЙ (МОНТАЖ НА DIN-РЕЙКУ)











Gb :: Биполярный разрядник



R: резистор

D: ограничительный диод