

# УЗИП для линий передачи данных и телефонных линий (МОНТАЖ НА DIN-РЕЙКУ)



DLA-170/R

DLA-170

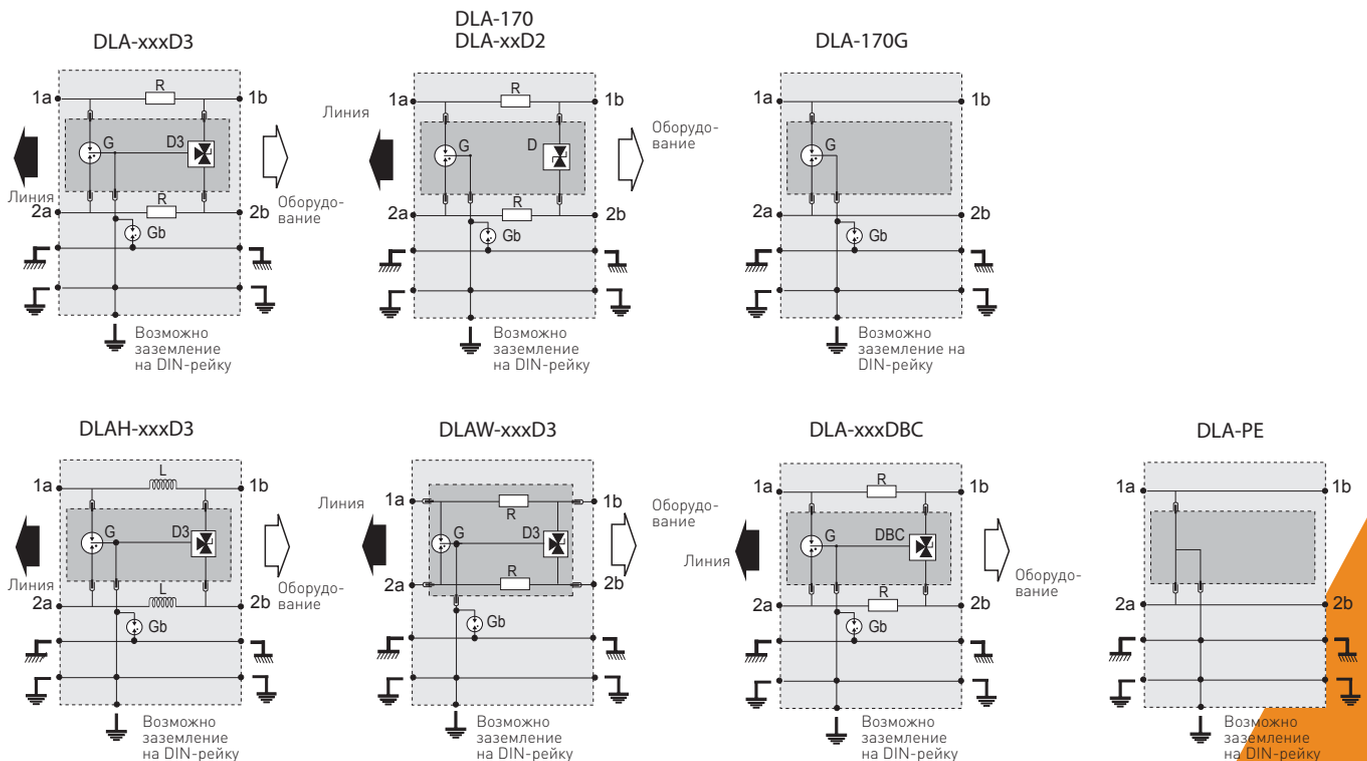
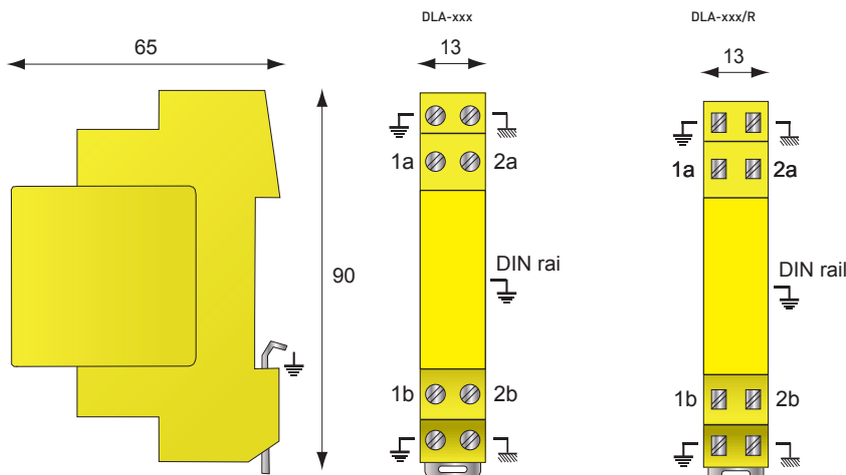
## СЕРИЯ DLA

- 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)
- Соответствует стандартам : IEC 61643-21  
и ГОСТ IEC 61643-21-2014
- UL497

## Характеристики

Наименование CITEL	DLA-170G	DLA-170	DLA-48DBC	DLA-48D3	DLA-24D3	DLA-12D3	DLA-06DBC	DLA-06D3
Описание	УЗИП для телекоммуникационных линий передачи данных - 1 -парный -монтаж на DIN-рейку - со сменными модулями							
Сеть	RTC, ADSL2, VDSL2, SHDSL	RTC, ADSL2, VDSL2	Fipway, WorldFIP, FieldBus-h2	ISDN-T0, линия 48В	4-20 мА	RS232, RS485	E1/T2, 10BaseT	RS422
Конфигурация	1 пара + экранирование	пара+экранир	1 пара + экранир.	1 пара + экранир	1 пара + экранир	1 пара + экранир	1 пара + экранир	1 пара + экранир
Номин. лин. напряжение	Un	150 В	150 В	48 В	48 В	24 В	12 В	6 В
Макс. рабочее напряжение	Uc	170 В	170 В	53 В	53 В	28 В	15 В	8 В
Максимальный ток	IL	300 мА	300 мА	300 мА	300 мА	300 мА	300 мА	300 мА
Максимальная частота.	f max	> 100 МГц	> 10 МГц	> 20 МГц	> 3 МГц	> 3 МГц	> 3 МГц	> 20 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 кА	20 кА	20 кА	20 кА	20 кА	20 кА	20 кА
Импульсный ток 10/350µсек. импульс - 2 раза	Iimp	5 кА	5 кА	5 кА	5 кА	5 кА	5 кА	5 кА
Уровень защиты	Up	750 В	220 В	75 В	70 В	40 В	30 В	25 В
Окончание срока эксплуатации		КЗ	КЗ	КЗ	КЗ	КЗ	КЗ	КЗ
<b>Механич. характеристики</b>								
Размеры	см. схему							
Формат	на DIN-рейку							
Подключение к сети	зажим под винт - поперечное сечение 0.4-1.5 мм <sup>2</sup>							
Индикатор отключения	отключение от линии							
Монтаж	Симметричная рейка 35 мм (EN60715)							
Рабочая температура	-40/+85°C							
Ранг защиты	IP20							
Материал корпуса	Термопластик UL94-V0							
Сменный модуль для DLA	DLAM-170G	DLAM-170	DLAM-48DBC	DLAM-48D3	DLAM-24D3	DLAM-12D3	DLAM-06DBC	DLAM-06D3
Версии	DLA-xxx : 1-пара (непрерывность линии если сменный встраиваемый модуль) DLA-xxx/R : версия с пружинным зажимом DLAW-xxx : конкретная часть версии 1 (прерывание линии при отсутствии модуля) DLAH-xxx : версия 1 пара «дистанционное питание» (макс. линейный ток IL = 2,4 А) DLA-PE : версия для заземления линии							
<b>Стандарты</b>								
Соответствие	IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A /ГОСТ IEC 61643-21-2014							
<b>Артикул</b>								
Серия DLA	640165	6406011	640421	6403021	6403011	6402011	640121	6401011
Серия DLA/R	-	6401054	6404214	6403024	6401034	6402014	6401214	6401014
Серия DLAH	-	641005	641014	641004	641003	641002	641011	641001
Серия DLAW	-	640805	-	640804	640803	640802	640811	640801

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



- G: трехполюсный разрядник
- Gb: Биполярный разрядник
- R: резистор
- D: ограничительный диод