



CITEL DLA-170G

ДЛЯ
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ
ЛИНИЙ



↳УЗИП на DIN-рейку - 1 пара - Uc : 170 В - Защита экранированного провода -
Без отключения линии - Соответствует стандартам IEC 61643-21 -



		электрические характеристики	
		Сеть	RTC, ADSL2, SHDSL, VDSL2
		Номинальное напряжение линии	Un 150 V
		Макс. рабочее напряжение DC	Uc 170 Vdc
		Макс. частота	f max. 100 Mhz
		Вносимые потери	< 1 dB
		Макс. линейный ток	IL 2.4 A
		Макс. ток разряда	I _{max} 20 kA
		Индуктивность	No
		Уровень защиты	Up < 750 V
		Макс. ёмкость	C < 5 pF
		Импульсный ток	I _{imp} 5 kA
		Номинальный ток разряда	I _n 5 kA
		Сопротивление линии	0 Ohm
<p>G: 3-электродная газовая трубка Gb: 2-электродная газовая трубка R: резистор D: фиксирующий диод</p>		механические характеристики	
		Технология	Газовый разрядник+ограничительный диод
		Конфигурация УЗИП	1 пара + экранирование
		Подсоединение к сети	Зажим под винт - 0.5-2.5 мм 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-170G
		Размеры	см. схему
		Стандарты	
		Соответствие стандартам	IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497A
		Сертификация	EAC
		Артикул	
		640165	

