



CITEL



DIN-BNC-HD



- УЗИП для коаксиальной линии
- Предназначен для 19" стойки
- Монтаж на DIN рейку

электрические характеристики		
Сеть		Видео линия
Номинальное напряжение линии	U_n	5 Vdc
Макс. рабочее напряжение DC	U_c	7.5 Vdc
Макс. линейный ток	I_L	750 mA
Макс. пропускная способность		1000 Mbps
Макс. частота	f	> 100 MHz
Вносимые потери		< 1 dB
	U_p	20 V
Макс. ёмкость	C	< 25 pF
Импульсный ток	I_{imp}	500 A
Ток разряда		5000
Номинальный ток разряда Линия/Линия	$I_n L/L$	5000 A
Номинальный ток разряда Линия/Земля	$I_n L/PE$	5000 A
механические характеристики		
Технология		Газовый разрядник+ограничительный диод
Конфигурация УЗИП		1 коаксиальная линия
Подсоединение к сети		Разъём BNC 'мама'/'мама'
Формат		Разъём BNC
Монтаж		DIN-рейка или 19" стойка : SPDINRAK (арт. 899001)
Материал корпуса		Термопластик UL94-V0
Рабочая температура		-40/+85°C
Уровень защиты		IP20
Действие защиты		Короткое замыкание
Индикатор отключения		прерывание передачи
Дистанционная сигнализация отключения		отсутствует
Размеры		см. схему
Standards		
Соответствие стандартам		IEC 61643-21 / EN 61643-21 / UL497 A
Part Number		6286

