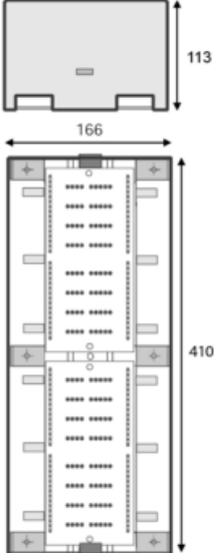


## BN32-V



- Металлический корпус для E280
- Макс. количество пар : 32

	<b>электрические характеристики</b>	
	Сеть	Слабый ток
Макс. частота	f max.	> 20 MHz
Вносимые потери		< 1 dB
Макс. линейный ток	IL	10 A
Макс. ток разряда (max. withstand @ 8/20 μs by pole)	I <sub>max</sub>	10 kA
Импульсный ток (2 x 10/350 μs Test - D1 Category)	I <sub>imp</sub>	2.5 kA
Номинальный ток разряда (8/20 μs Test x 10 - C2 Category)	I <sub>n</sub>	5 kA
<b>механические характеристики</b>		
Конфигурация УЗИП		32 пары макс.
Формат		Металлический корпус
Монтаж		Настенный
Материал корпуса		Металл
Рабочая температура	T <sub>u</sub>	-40/+85°C
Уровень защиты		IP20
Наружное применение		нет
Соединение		Винтовой зажим - макс. 1,5 мм <sup>2</sup>
Макс. количество E280		16.0000
Макс. количество пар		32.0000
Размеры		см. схему
<b>Артикул</b>		
71377		