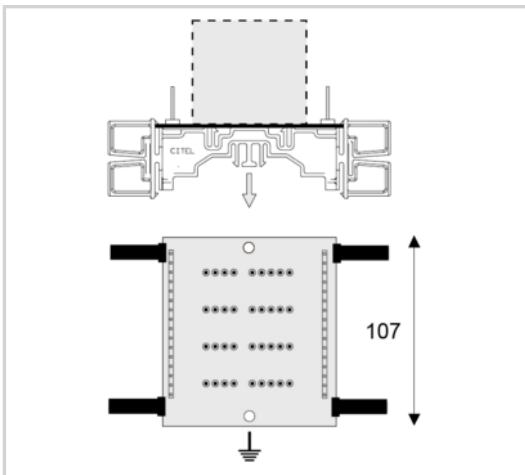


↳ Платформа для MDF или монтаж на DIN-рейку - Макс. количество пар : 8



электрические характеристики

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 _{max}	10 kA
Импульсный ток (2 x 10/350 μs Test - D1 Category)	I _{imp}	2.5 kA
Номинальный ток разряда (8/20 μs Test x 10 - C2 Category)	I _n	5 kA

механические характеристики

Конфигурация УЗИП		8 пар макс.
Подсоединение к сети		2 гайки с винтом M4
Формат		Опора
Монтаж		MDF и DIN-рейку
Материал корпуса		Plastic
Рабочая температура	T _u	-40/+85°C
Уровень защиты		IP20
Наружное применение		нет
Соединение		Винтовой зажим - макс. 1,5 мм ²
Макс. количество E280		4.0000
Макс. количество пар		8.0000
Размеры		см. схему

Артикул

71462