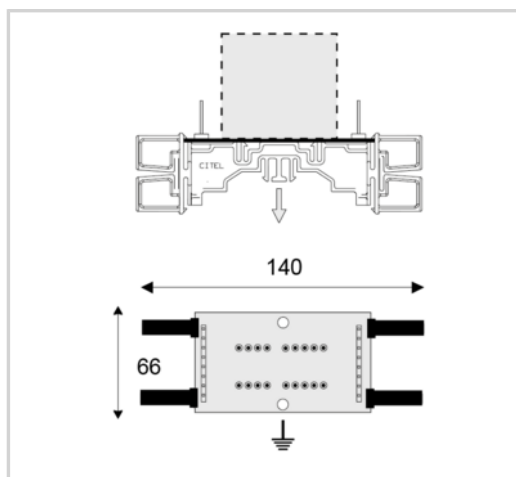




► Платформа для MDF или монтаж на DIN-рейку - Макс. количество пар : 4



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 <sub>max</sub>	10 kA
Импульсный ток (2 x 10/350µs Test - D1 Category)	I <sub>imp</sub>	2.5 kA
Номинальный ток разряда (8/20µs Test x 10 - C2 Category)	I <sub>n</sub>	5 kA
механические характеристики		
Конфигурация УЗИП		4 пары
Подсоединение к сети		2 гайки с винтом M4
Формат		Опора
Монтаж		MDF и DIN-рейку
Материал корпуса		Plastic
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		2.0000
Макс. количество пар		4.0000
Размеры		см. схему
Артикул		
71442		