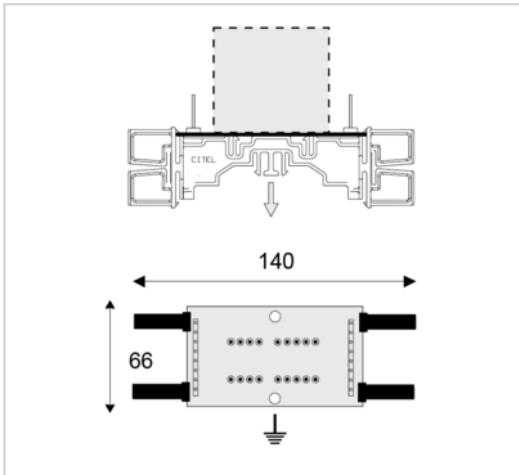




➤ Платформа для MDF или монтаж на DIN-рейку - Макс. количество пар : 4



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 _{max}	10 kA
Импульсный ток(2 x 10/350μs Test - D1 Category)	I _{imp}	2.5 kA
Номинальный ток разряда(8/20μs Test x 10 - C2 Category)	I _n	5 kA
механические характеристики		
Конфигурация УЗИП		4 пары 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
Соединение		Винтовой зажим - макс.1,5 мм ²
Макс. количество E280		2.0000
Макс. количество пар		4.0000
Размеры		см. схему
Артикул		
71442		