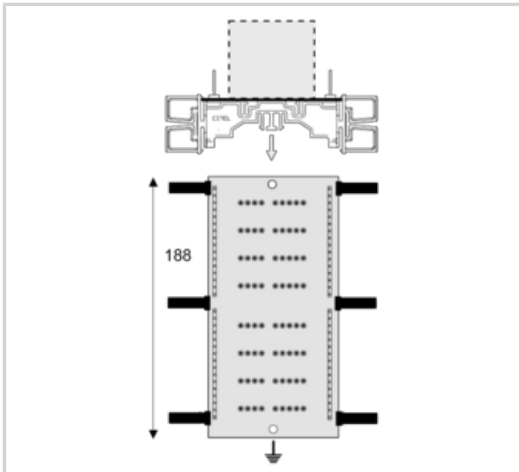


- ↳ Soporte E280 para montaje repartidor y DIN
- ↳ Capacidad máx. en pares : 16



Características eléctricas		
Red		Corriente baja
Frecuencia máx.	f max.	> 20 MHz
Perdida de inserción		< 1 dB
Corriente máx. De línea @25°C	IL	10 A
Corriente de descarga máxima Capacidad máx. En onda 8/20µs por polo	Imax	10 kA
Corriente de choque Prueba 10/350µs x 2 - categoría D1	Iimp	2.5 kA
Corriente de descarga nominal Prueba 8/20µs x 10 - categoría C2	In	5 kA
Características mecánicas		
Configuración protección		16 pares máx.
Conexión a la red		2 tuercas con tornillo M4
Formato		Pletina-soporte
Montaje		Repartidor y carril DIN
Material plástico		Thermoplastic UL94-V0
Temperatura de operación	Tu	-40/+85°C
Clase de protección		IP20
Conector		terminales de tornillos - sección máx,1,5 mm <sup>2</sup>
Número máx. de E280		8.0000
Capacidad máx. En pares		16.0000
Dimensiones		Ver esquema
Peso		0.19 kg
Código		
71472		

