

THD TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO



Uso

THD Transformador de aislamiento es un componente del sistema THD ProctoStation.

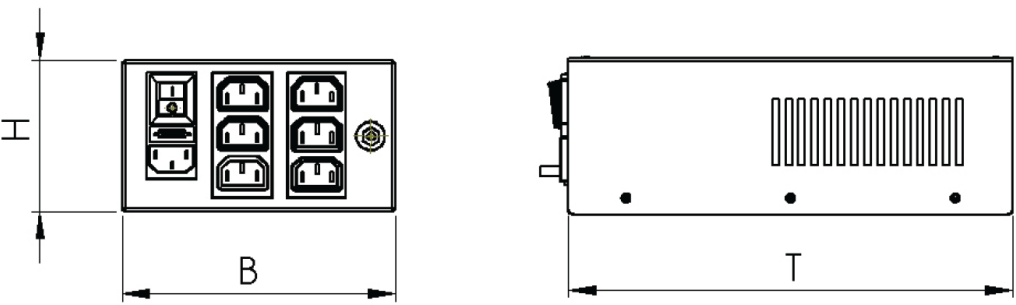
Descripción general

El transformador de aislamiento crea un filtro entre el sistema de alimentación de red y el ordenador al que se conectan los dispositivos.

El THD Transformador de aislamiento reduce las corrientes de pérdida de los dispositivos conectados a este, alcanzando así los estándares requeridos para la seguridad del paciente.

El THD Transformador de aislamiento es un dispositivo certificado (IEC60601-1:2005) y se caracteriza por un campo magnético de dispersión muy bajo, que no genera interferencias, y protege los componentes conectados de cortocircuitos o sobretensiones debidos a posibles averías de la red a la que se conectan los dispositivos.



Dimensiones	
THD TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO	
	
Altura (H)	85 mm
Anchura (B)	150 mm
Longitud (T)	240 mm
Peso	4,5 kg

Características funcionales	
Consumo	300 VA
Tensión de entrada	115/230 V
Tensión de salida	230 V en 4 salidas
Frecuencia	50/60 Hz
Interruptor de red	Sí
Máx. corriente de salida	1,3 A

Transformador de aislamiento		
Cant.	Cód.	Descripción
1	880027	THD TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO