

THD TRANSFORMATEUR D'ISOLEMENT



Utilisation

THD Transformateur d'isolement est un composant du système THD ProctoStation.

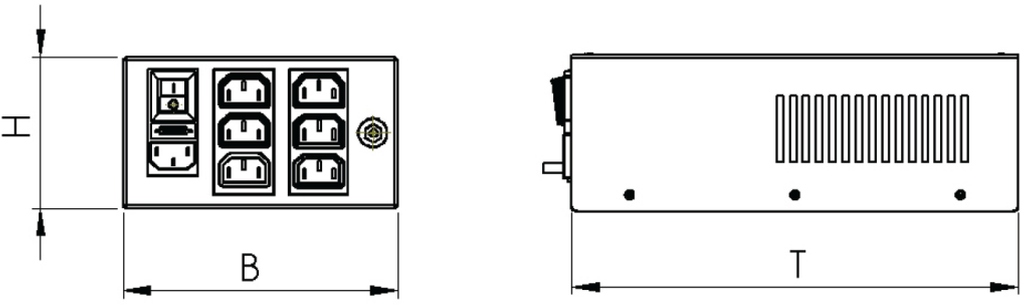
Description générale

Le transformateur d'isolement crée un filtre entre le système d'alimentation secteur et l'ordinateur auquel les dispositifs sont reliés.

Le THD Transformateur d'isolement est en effet un composant conçu pour réduire les courants de fuite des dispositifs qui y sont reliés et ainsi répondre aux standards exigés en matière de sécurité du patient.

Le THD Transformateur d'isolement est un dispositif certifié (IEC6060601-1:2005) qui se caractérise par un champ magnétique de dispersion très faible, qui ne génère aucune perturbation et qui protège les composants connectés contre d'éventuels courts-circuits ou surtensions dus à des défaillances potentielles du réseau auquel les dispositifs sont reliés.



Caractéristiques dimensionnelles	
THD TRANSFORMATEUR D'ISOLEMENT	
	
Hauteur (H)	85 mm
Largeur (B)	150 mm
Longueur (T)	240 mm
Poids	4,5 kg

Caractéristiques fonctionnelles	
Absorption	300 VA
Tension d'entrée	115/230 V
Tension de sortie	230 V sur 4 sorties
Fréquence	50/60 Hz
Interrupteur secteur	Oui
Courant de sortie maxi	1,3 A

Transformateur d'isolement		
Qté	Code	Description
1	880027	THD TRANSFORMATEUR D'ISOLEMENT