

- ✓ 4 prises 10A Filtrées
- ✓ 2 prises 16A



**EX-001-EU** La qualité du réseau électrique étant souvent de piètre niveau, il peut être nécessaire d'utiliser un filtre dont la fonction va être d'éliminer les parasites.

Le filtre secteur BC Acoustique utilise une double self symétrique moulée dans une résine de forte densité permettant d'isoler les éléments de votre chaîne hi-fi, ou de votre système home-cinéma, des perturbations du réseau. Ce composant est de qualité et de fabrication identique à l'ensemble des transformateurs de l'EX-322 et de l'EX-888. Il utilise une structure de type EI et son bobinage est totalement imprégné de façon à éviter tout risque de vibrations néfaste. Il est associé à un condensateur de filtrage monté en parallèle afin d'améliorer encore la réjections des parasites hautes fréquences. Compte tenu de la qualité des composants, l'EX-001 est ainsi capable de passer une puissance continue de 2.200VA sans effet de compression.

**POINTS FORTS**

La barrette est équipée de 4 prises filtrées adaptées aux niveaux de courant moyens délivrant du courant jusqu'à 10 ampères (pour une puissance totale de 2.200W) destinées à vos sources et 2 prises non filtrées, au courant élevé jusqu'à 16 ampères, destinées aux blocs de très forte puissance ne nécessitant pas de filtre.

Les prises sont filtrées non seulement afin de protéger les composants délicats des appareils audio contre le bruit du secteur et les surtensions dangereuses, mais également afin d'éviter les interférences des appareils entre eux.

Le type de prises utilisé est au format Européen et permet de brancher les cordons secteurs dans les deux sens afin de pouvoir choisir librement la position de la phase.

**CARACTERISTIQUES GENERALES**

Nombre de prises de sortie au format Européen :  
4 Filtrées (jusqu'à 10A)  
2 Non filtrées (jusqu'à 16A)

Puissance maximale en sortie : 2.200 W  
Tension secteur : AC 110-230V  
Entrée secteur standard IEC  
avec câble d'alimentation détachable

Dimensions (LxHxP) : 163 x 120 x 347 mm  
Poids : 4.6 Kg

**EAN**

Finition noire (B) : 0628586586406

**DEEE**

4.6 = 0,10 € H.T.

