



QUALITY



Powersocket 907

Sortie multiprise de qualité supérieure

La Powersocket 907 d'Oehlbach est une multiprise fabriquée selon des normes très strictes et satisfaisant aux exigences imposées par les systèmes audio domestiques et le segment de la vidéo à domicile. Elle possède un total de huit prises individuelles (quatre prises numériques filtrées et quatre prises analogiques non filtrées). Deux groupes de prises séparés, constitués de deux prises filtrées et deux prises non filtrées, peuvent être commutés individuellement. La Powersocket 907 possède également deux ports USB pour le chargement de l'équipement multimédia, par ex. les lecteurs MP3 ou les tablettes. Les deux ports USB sont également contrôlés par l'interrupteur principal. La Powersocket 907 possède des marques de phase au niveau des différentes prises et la bonne connexion est signalée par un voyant rouge qui indique que les phases de l'équipement sont connectées correctement. Il s'agit de l'unique manière de prévenir efficacement toute interférence entre les courants d'égalisation de potentiel et les données audio et vidéo. Le câblage interne de qualité supérieure d'une section de 2,1 mm² fabriqué en cuivre sans oxygène ultra-pur ainsi que les rails en laiton massif plaqué permettent de garantir une alimentation électrique stable à tout moment, même lors du branchement d'appareils requérant une puissance élevée.



Particularités

Lorsque la fonction de protection contre les surtensions de la Powersocket 907 se déclenche suite à d'importants pics de tension, les huit prises sont déconnectées du secteur. La Powersocket peut être réutilisée après avoir appuyé sur le bouton RESET. Le bon fonctionnement de la fonction de protection contre les surtensions est indiqué par le voyant PROTECTED.

Caractéristiques

- ✓ 8 fentes pour fiches individuelles
- ✓ 2 prises USB
- ✓ Interrupteur principal inclus
- ✓ 4 prises numériques (filtrées) / 4 prises analogiques

(non filtrées)

- ✓ Conducteurs internes fabriqués en cuivre sans oxygène
- ✓ contacts plaqué or 24 carats
- ✓ Protection contre la surtension avec voyant LED
- ✓ OFC – cuivre sans oxygène
- ✓ Contact fiable
- ✓ Coque en aluminium brossé massif



Nom	Ref.	Unit.	Couleur
Powersocket 907	17030	1 pcs	anthracite

Fiche technique

Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau du conducteur interne	OFC – cuivre sans oxygène
Alimentation	Tension secteur : 230 V / 50 Hz
Dimensions	590 mm x 125 mm x 45 mm
Exécution	Coque en aluminium

100% Contact

Overvoltage protection

OFC
Oxygen free copper

24 ct

