



# Powersocket 907 MKII

OEHLBACH Powersocket 907 MKII - Multiprise Hi-Fi avec filtre secteur pour une alimentation propre. Protège les appareils Hi-Fi contre les parasites secteur et.

**Numéro d'article** D1C17031

**Poids** 2.65kg

**Longueur** 700mm

**Largeur** 185mm

**Hauteur** 100mm



## Description du produit

Notre nouvelle Oehlbach Powersocket 907 avec deux prises USB différentes est une multiprise de haute qualité qui répond aux exigences les plus élevées en matière d'audio et de vidéo à domicile.

Ce bloc multiprise dispose de huit emplacements individuels au total, composés de quatre prises numériques (filtrées) et de quatre prises analogiques (non filtrées). Ces huit emplacements individuels sont répartis en deux groupes de prises, composés respectivement de deux prises filtrées et de deux prises non filtrées, qui peuvent être activées séparément via l'interrupteur POWER et l'interrupteur du groupe 2. Le groupe 2 n'est alimenté en courant que si l'interrupteur POWER est également activé.

En outre, la Powersocket 907 offre la possibilité de recharger des appareils multimédias, tels que des lecteurs MP3 ou des tablettes PC, via deux prises USB différentes (une prise USB-C et une prise USB-A). Les deux prises USB sont également contrôlées par l'interrupteur d'alimentation.

Afin de garantir un raccordement en phase des appareils, le Powersocket 907 dispose de repères de phase sur les prises individuelles. Le raccordement correct du bloc multiprises au réseau électrique est indiqué par un voyant lumineux rouge. C'est la seule façon d'éviter efficacement les courants d'équilibrage de potentiel qui ont une influence négative sur les informations visuelles et sonores. Un câblage interne de très haute qualité avec une section de conducteur interne de 2,1 mm<sup>2</sup>, composé de cuivre très pur et exempt d'oxygène ainsi que de barres en laiton massif plaqué or, garantit toujours une alimentation électrique stable - toujours assurée même pour les composants nécessitant une puissance élevée.

Un câble d'alimentation de haute qualité est inclus dans la livraison !

## Caractéristiques du produit

<b>Matériau du conducteur intérieur</b>	OFC – cuivre sans oxygène
<b>Tension du réseau</b>	230 V / 50 Hz
<b>Caractéristiques</b>	Contacts plaqués or 24kt, Contact fiable, Technologie allemande
<b>Coupe transversale du câble</b>	2,1 mm <sup>2</sup> .
<b>Couleur</b>	Anthracite
<b>Catégorie de produits</b>	Blocs d'alimentation
<b>Tension secondaire</b>	5V-20V / 1A-3,3A - max. 65W
<b>Matériau du boîtier</b>	Aluminium brossé / plastique
<b>Niveau de qualité</b>	Excellence



Plus d'images

