



## BLOC D'ALIMENTATION HI-FI DE HAUTE QUALITÉ

### POWER SOCKET 907 - REFURBISHED

**MSRP (19%): 274.00**

Remarque : ce produit est un produit B certifié. Le produit a été contrôlé et se trouve dans un état technique irréprochable. Les défauts visuels de l'emballage ou du produit lui-même (rayures, décoloration) ne peuvent pas être exclus et ne constituent pas un motif de réclamation.

Vous bénéficiez d'une garantie complète de 2 ans sur tous les articles reconditionnés.

L'Oehlbach Powersocket 907 est un bloc 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). Il est également possible d'activer deux groupes de prises séparés, composés de deux prises filtrées et de deux prises non filtrées. En outre, la Powersocket 907 offre la possibilité de recharger des appareils multimédias, comme un lecteur MP3 ou une tablette, via deux prises USB. Les deux prises USB sont également commandées 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 est inclus dans la livraison !



Dimensions de l'emballage	100mm / 185mm / 700mm
Coupe transversale du câble	2,1 mm <sup>2</sup> .
Couleur	Anthracite
Matériau du boîtier	boîtier en aluminium brossé
Poids (net)	2650 g
Champ d'application	Bloc multiprise, mode d'emploi, cordon d'alimentation
Matériau du conducteur intérieur	OFC – cuivre sans oxygène

item no.	Couleur	EAN	MSRP (19%)
D2C17030	Anthracite	4003635250037	274.00 €

Item No. D2C17030



Informations complémentaires :

