

# Powersocket 908

<b>Numero di articolo</b>	D1C13040
<b>Peso</b>	2.8kg
<b>Lunghezza</b>	200mm
<b>Larghezza</b>	200mm
<b>Altezza</b>	460mm



## Descrizione del prodotto

Il Powersocket 908 di Oehlbach è una striscia di prese multiple perfettamente lavorata in una classe a sé stante, che soddisfa anche i più esigenti requisiti high-end. Questa striscia di prese ha un totale di otto prese individuali, costituite da quattro prese digitali (filtrate) e quattro prese analogiche (non filtrate). Per garantire che i dispositivi siano collegati in fase, la presa Powersocket 908 è dotata di contrassegni di fase sulla singola presa. Il corretto collegamento è indicato da un indicatore luminoso rosso. Questo è l'unico modo per evitare efficacemente le correnti di equalizzazione del potenziale che hanno un'influenza negativa sull'immagine e sulle informazioni sonore. Una sezione interna del conduttore di 3,3 mm<sup>2</sup> in rame ad alta purezza e privo di ossigeno rappresenta un vero e proprio sistema di cablaggio interno di alta qualità e garantisce un'alimentazione stabile in ogni situazione - anche con componenti con elevati requisiti di potenza. Il cavo di alimentazione è incluso nella fornitura!

## Caratteristiche del prodotto

<b>Materiale del conduttore interno</b>	OFC - rame senza ossigeno
<b>Tensione di rete</b>	230 V / 50 Hz
<b>Livello di qualità</b>	State of the Art
<b>Colore</b>	Argento
<b>Categoria di prodotto</b>	Power strips
<b>Stato della superficie</b>	Striscia di presa: contatti placcati in oro a 24 carati
<b>Materiale dell'alloggiamento</b>	alloggiamento in alluminio spazzolato
<b>Sezione del cavo</b>	3,3 mm <sup>2</sup>
<b>Tensione d'esercizio</b>	230V / 50Hz

Altre immagini

