

Powersocket 908

| | |
|----------------------|----------|
| Artikelnummer | D1C13040 |
| Gewicht | 2.8kg |
| Länge | 460mm |
| Breite | 200mm |
| Höhe | 200mm |



Produktbeschreibung

Die Powersocket 908 von Oehlbach ist eine perfekt verarbeitete Mehrfach-Steckdosenleiste der Extraklasse, die selbst den anspruchsvollsten High-End-Ansprüchen genügt. Diese Steckdosenleiste verfügt über insgesamt acht Einzelsteckplätze, bestehend aus vier digitalen (gefiltert) und vier analogen (ungefiltert) Steckdosen. Um einen phasenrichtigen Anschluss der Geräte zu gewährleisten, verfügt die Powersocket 908 über Phasenmarkierungen an der Einzelsteckdose. Der korrekte Anschluss wird über eine rote Kontroll-Leuchte angezeigt. Nur so können Potentialausgleichsströme, die einen negativen Einfluss auf Bild- und Toninformationen haben, wirkungsvoll vermieden werden. Ein Innenleiter-Querschnitt von 3,3 mm² bestehend aus hochreinem, sauerstofffreiem Kupfer stellt eine echte High-End-Innenverkabelung dar und garantiert in jeder Situation eine stabile Stromversorgung auch bei Komponenten mit hohem Leistungsbedarf stets gewährleistet. Ein Netzkabel ist im Lieferumfang enthalten!

Produkteigenschaften

| | |
|----------------------------------|--|
| Innenleiter-Material | OFC – sauerstofffreies Kupfer |
| Netzspannung | 230 V / 50 Hz |
| Qualitätslevel | State of the Art |
| Farbe | Silber |
| Produktkategorie | Netzleisten |
| Oberflächenbeschaffenheit | Steckdosenleiste: 24 Karat vergoldete Kontakte |
| Gehäusematerial | Gehäuse aus gebürstetem Aluminium |
| Leiterquerschnitt | 3,3 mm ² |
| Betriebsspannung | 230V / 50Hz |

Weitere Bilder

