

BP-403 Silver / BP-403 Rhodium

Bananenstecker

- Professionelle Ausführung
- 4 mm Büchelstecker
- Messing mit veredelter Oberfläche
- Version Silber oder Rhodium erhältlich
- Verschraubbare Hülse mit Carboneinlage
- Geeignet für Kabeldurchmesser bis 6,2mm
- Verschraubung des Leiters und der Zugentlastung
- Polaritäts-Kennzeichnung mit rotem/schwarzem Farbring
- ROHS-Konformität

Technische Daten

Gesamtlänge	59,5 mm
Max. Kabeldurchmesser	6,2 mm
Außendurchmesser	12,4 mm
Gewicht	15 gr.



Bananenstecker der Top-Klasse

Der BP-403 ist optimiert für anspruchsvolle Audio-Anwendungen. Die Kabelaufnahme und der Steckerpin sind aus einem Stück, wodurch Übergangswiderstände vermieden werden. Passend für die Selbstkonfektionierung hochwertiger & High End Lautsprecherkabel, auch für größere Querschnitte (bis 30mm²) gut geeignet. Kabeldurchmesser bis 6,2mm lassen sich problemlos verwenden. Das Kabel wird sicher über zwei Madenschrauben gehalten.

Der BP-403 ist in zwei Oberflächenveredelungen lieferbar: Silber oder Rhodium

- ◆ Silber bietet die beste Leitfähigkeit überhaupt (besser als Gold) und ist deutlich teurer als Reinkupfer oder Messing. Silberoberflächen werden nach einiger Zeit durch Oxidation unansehnlich, was technisch aber kein Problem darstellt, verliert Silberoxid im Gegensatz zu Kupferoxid seine Leitfähigkeit nicht.
- ◆ Rhodium ist ein Megamaterial, gehört zur Gruppe der Platinmetalle und weist eine überragende Leitfähigkeit ähnlich wie Silber auf. Es ist extrem widerstandsfähig und kratzunempfindlich. Durch die völlige Korrosionsfreiheit bis 600°C bleibt die spiegelähnliche Oberfläche von Rhodium ewig erhalten und der Stecker sieht immer schön aus - einziger Nachteil ist der höhere Preis.

