

Erdungsblock 4fach 90 dB

Dieser SCHWAIGER® 4-fach Erdungsblock dient der Erdung und dem Potentialausgleich von Koaxialkabeln sowie Metallgehäusen von Multischaltern. Der Potentialausgleich ist in BK-, Antennen- und Satellitenanlagen **immer** erforderlich. Bei Satellitenanlagen ohne Multischalter oder mit Multischalter, ohne eigene Erdungsklemme, werden die Schirmungen aller Koaxialkabel über den Erdungsblock geführt und somit Spannungsunterschiede vermieden. Von dort führt dann das Erdungskabel zur Potentialausgleichsschiene.



- Verhinderung von Spannungsunterschieden bei Kabeln in BK-, Antennen- und Satellitenanlagen
- NICHT für Blitzstrom dimensioniert!
- Erdungsschelle für max. Ø 5 mm
- Lieferumfang: 1x Erdungsblock, 2x Schrauben

Anschlüsse	4 x F-Verbinder 4 x Erdungsschelle
Einsatzort	Innenbereich
Schirmungsmaß	> 90 dB
Fernspeisung	(max.) 65 V , 2,0 A
Produktmaterial	Metall vernickelt
Farbe	Silber
Gewicht	74 g
Verpackungsart	Karton
Qualität	PROFESSIONAL

SKU: FEB4004 531

EAN: 4004005019728

