

FGA-40

Bestellnummer: 64370

 Bruttopreis (EVP): CHF **24.00**

Massentrennfilter

Massentrennfilter
 zur Vermeidung von Signalstörungen und Brummschleifen, die beim Anschluss des Autoradios an einen Verstärker auftreten können

- Galvanisch getrennte Ein- und Ausgänge
- Cinch-Stecker und -Buchsen
- Ein-/Ausgangsimpedanz 15 k Ω
- Frequenzbereich 20-30000 Hz
- Klirrfaktor
- Übertragungsverhältnis 1:1
- \varnothing 35 mm x 65 mm, 65 g

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| EAN-Code | 4007754099133 |
| Nettogewicht | 0,098 kg |
| Art | Massentrennfilter |
| Frequenzbereich | 20-30000 Hz |
| Regelbereich | - |
| Regelfrequenzen | - |
| Eingangssignal | - |
| Eingangsempfindlichkeit | - |
| Eingangsimpedanz | 15 k Ω |
| Ausgangssignal | - |
| Ausgangsimpedanz | 15 k Ω |
| Verstärkung | - |
| Phantomspeisung | - |
| Kompression | - |
| Gate Ratio | - |
| Trennfrequenz | - |
| Hochpassfilter | - |
| Low Cut | - |
| Übertragungsverhältnis | 1:1 |
| Störabstand | - |
| Kanaltrennung | - |
| Klirrfaktor | < 0,001 % |
| Zul. Einsatztemperatur | 0-40 °C |
| Stromversorgung | - |
| Abmessungen | \varnothing 35 mm x 65 mm |
| Gewicht | 98 g |
| Eingänge | 1 x Cinch-Stecker L/R |
| Ausgänge | 1 x Cinch-Kupplung L/R |
| Sonstiges | - |

Artikel Informationen

| | |
|---------------|----------|
| Neu | |
| Bruttogewicht | 0.111 kg |