

Ausschreibung

SPH-210

Hi-Fi-Tiefmitteltöner, 50 W, 8 Ω

- Für qualitativ ansprechende 2- und 3-Wege-Boxen
- Als Ersatz für hochwertige, ältere Boxen

Technische Merkmale:

| | |
|--|---------------------|
| Impedanz (Z) | 8 Ω |
| Frequenzbereich | f3-4000 Hz |
| Resonanzfrequenz (fs) | 28 Hz |
| Nennbelastbarkeit (RMS) | 50 W |
| Musikbelastbarkeit (MAX) | 100 W |
| Kennschalldruck | 90 dB/W/m |
| Nachgiebigkeit (Cms) | 1,32 mm/N |
| Bewegte Masse (Mms) | 24,5 g |
| Mechanische Güte (Qms) | 2,14 |
| Elektrische Güte (Qes) | 0,27 |
| Gesamtgüte (Qts) | 0,24 |
| Äquivalentvolumen (Vas) | 81 l |
| Gleichstromwiderst. (Re) | 6,5 Ω |
| Kraftfaktor (BxL) | 10,3 Tm |
| Schwingspulenind. (Le) | 1,0 mH |
| Schwingspulendurchm. | Ø 35,5 mm |
| Schwingspulenträger | Alu |
| Lineare Auslenkung (X _{MAX}) | ± 3,5 mm |
| Eff. Membranfläche (Sd) | 210 cm ² |
| Magnetgewicht | 840 g |
| Magnetdurchmesser | Ø 120 mm |
| Einbauöffnung | Ø 183 mm |
| Einbautiefe | 89 mm |
| Abmessungen | Ø 210 mm x 99 mm |
| Außendurchmesser | Ø 210 mm |
| Breite | Ø 210 mm |
| Tiefe | 99 mm |
| Zul. Einsatztemperatur | 0-40 °C |
| Gewicht | 2,52 kg |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Lautsprechertyp | 8" |

Fabrikat: MONACOR

Modellnummer: SPH-210

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,22 x 0,125 x 0,23 m

Bruttogewicht: 2,68 kg

Nettogewicht: 2,52 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 2,52 kg