



SPH-165

Best.-Nr.: 0100880

PRODUKTINFOS

Hi-Fi-Tiefmitteltöner, 50 W, 8 Ω

- Besonders starker Antrieb und hohe Belastbarkeit
- Für alle anspruchsvollen Anwendungen im Hi-Fi-Bereich
- Sehr gut in BR- und Bandpassgehäusen geeignet bis hin zu Hornkonstruktionen

TECHNISCHE DATEN

SPH-165

| | |
|------------------------------------|------------|
| Impedanz (Z) | 8 Ω |
| Frequenzbereich | f3-5000 Hz |
| Resonanzfrequenz (f _s) | 33 Hz |
| Nennbelastbarkeit (RMS) | 50 W |
| Musikbelastbarkeit (MAX) | 100 W |
| Kennschalldruck | 89 dB/W/m |
| Nachgiebigkeit (C _{ms}) | 1,22 mm/N |

SPH-165

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Bewegte Masse (M_{ms}) | 16 g |
| Mechanische Güte (Q_{ms}) | 2,02 |
| Elektrische Güte (Q_{es}) | 0,23 |
| Gesamtgüte (Q_{ts}) | 0,21 |
| Äquivalentvolumen (V_{as}) | 36 l |
| Gleichstromwiderst. (R_e) | 6,5 Ω |
| Kraftfaktor (BxL) | 9,70 Tm |
| Schwingspulenind. (L_e) | 1,1 mH |
| Schwingspulendurchm. | \varnothing 35,5 mm |
| Schwingspulenträger | Aluminium |
| Lineare Auslenkung (X_{MAX}) | \pm 3,5 mm |
| Eff. Membranfläche (S_d) | 137 cm ² |
| Magnetgewicht | 640 g |
| Magnetdurchmesser | \varnothing 120 mm |
| Einbauöffnung | \varnothing 142 mm |
| Einbautiefe | 82 mm |
| Abmessungen | \varnothing 165 x 89 mm |
| Außendurchmesser | \varnothing 165 mm |
| Breite | \varnothing 165 mm |
| Tiefe | 89 mm |
| Farbe | Schwarz |
| Zul. Einsatztemperatur | 0-40 °C |
| Gewicht | 2,235 kg |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Lautsprechertyp | 6,5" |
| Verpackungsmaße (B x H x L) | 0,175 x 0,11 x 0,175 m |
| Bruttogewicht | 2,415 kg |
| Nettogewicht | 2,235 kg |