



SPM-205/8

Best.-Nr.: 0105390

PRODUKTINFOS

Hi-Fi-Tiefmitteltöner, 70 W, 8 Ω (/8) und 4 Ω (/4)

- Ausgezeichnete Ersatzlautsprecher in Originalhersteller-Qualität
- Beschichtete resonanzarme Papiermembran
- Langzeitstabile Gummisicke
- Einsetzbar vorzugsweise in geschlossenen oder Transmissionline-Gehäusen

TECHNISCHE DATEN

SPM-205/8

Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	f3-5000 Hz
Resonanzfrequenz (f _s)	37 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	70 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	150 W
Kennschalldruck	89 dB/W/m

SPM-205/8

Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,75 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	22 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	2,95
Elektrische Güte (Q_{es})	0,92
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,7
Äquivalentvolumen (V_{as})	54 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	7,2 Ω
Kraftfaktor (BxL)	6,50 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	0,7 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 25,5 mm
Schwingspulenträger	Aluminium
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	\pm 3 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	210 cm ²
Magnetgewicht	380 g
Magnetdurchmesser	\varnothing 80 mm
Einbauöffnung	\varnothing 183 mm
Einbautiefe	80 mm
Lochkreisdurchmesser	\varnothing 216 mm
Abmessungen	\varnothing 200 mm x 88 mm
Außendurchmesser	\varnothing 200 mm
Breite	\varnothing 200 mm
Höhe	\varnothing 200 mm
Tiefe	88 mm
Farbe	Schwarz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,4 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	8"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,215 x 0,125 x 0,215 m
Bruttogewicht	1,5 kg
Nettogewicht	1,4 kg