

DT-107

Bestellnummer: 102640

 Bruttopreis (EVP): CHF **40.00**
Hi-Fi-Kalottenhochtöner, 80 W, 8 Ω

Hi-Fi-Kalottenhochtöner, 80 W, 8 Ω

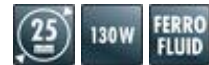
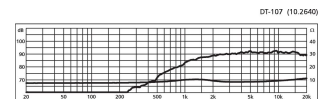
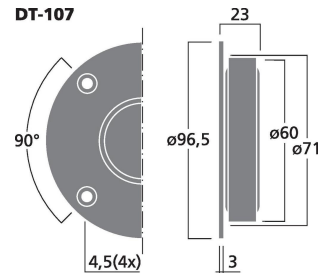
- Gewebe-Soft-Dome mit innerer Dämpfung
- Höchste Linearität bei gutem Wirkungsgrad
- Besonders seidiges und brillantes Klangbild
- Für alle anspruchsvollen Hi-Fi-Anwendungen

Empfohlenes Zubehör

MZF-8604	LS-Befestigungs-Satz M4x40mm je 8 StÄ¼ck
MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 StÄ¼ck
ST-960GM	LS-Anschluss
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen



DT-107



DT-107

Technische Daten:

EAN-Code	4007754087505
Nettogewicht	0,27 kg
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	fx-22000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	1200 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	3000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	80 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	130 W
Kennschalldruck	89 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	-
Bewegte Masse (M_{ms})	-
Mechanische Güte (Q_{ms})	-
Elektrische Güte (Q_{es})	-
Gesamtgüte (Q_{ts})	-
Äquivalentvolumen (V_{as})	-
Gleichstromwiderst. (R_e)	-
Kraftfaktor (BxL)	-
Schwingspulenind. (L_e)	-
Schwingspulendurchm.	Ø 25 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	-
Eff. Membranfläche (S_d)	-
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	Ø 60 mm
Einbauöffnung	Ø 71 mm
Einbautiefe	23 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 96,5 x 23 mm
Außendurchmesser	Ø 96,5 mm
Breite	Ø 96,5 mm
Höhe	Ø 96,5 mm
Tiefe	23 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,27 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	1"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,105 x 0,04 x 0,105 m
Bruttogewicht	0,305 kg
Nettogewicht	0,27 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.305 kg
Alternativ-Artikel	DT-130