

SPH-102KEP

Bestellnummer: 102590

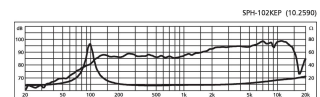
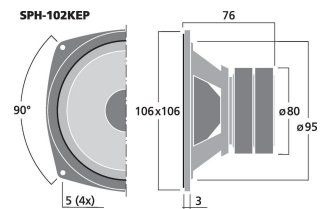
 Bruttopreis (EVP): CHF **72.00**
High-Tech-Mitteltöner, 40 W, 8 Ω

High-Tech-Mitteltöner, 40 W, 8 Ω

- Doppelmagnet
- Alu-Druckgusskorb
- Kevlar-Membran
- Gummisicke
- Ferrofluid
- Phaseplug
- Extrem geringes Membrangewicht
- Optimale Mitteltoneigenschaften für anspruchsvolle Hi-Fi-Anwendungen

Empfohlenes Zubehör

MZF-8604	LS-Befestigungs-Satz M4x40mm je 8 Stueck
ST-960G	LS-Klemmanschluss
MDM-40	LS-Daemwatte, Noppenschaumstoff
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen
MZF-8616	Imbus - Holzschrauben 4x25mm 16 Stueck



SPH-102KEP

Technische Daten:

Niederohm	1
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	-
Frequenzbereich	fx-10000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	95 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	40 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	120 W
Kennschalldruck	88 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (Cms)	0,94 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	3 g
Mechanische Güte (Qms)	5,70
Elektrische Güte (Qes)	0,57
Gesamtgüte (Qts)	0,52
Äquivalentvolumen (Vas)	3 l
Gleichstromwiderst. (Re)	7,2 Ω
Kraftfaktor (BxL)	4,75 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,20 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 25,5 mm
Schwingspulenträger	Kapton
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	\pm 1 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	55 cm ²
Magnetgewicht	2 x 290 g
Magnetdurchmesser	\varnothing 80 mm
Einbauöffnung	\varnothing 95 mm
Einbautiefe	73 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	106 x 106 x 76 mm
Außendurchmesser	-
Breite	106 mm
Höhe	106 mm
Tiefe	76 mm
Farbe	Schwarz/Gelb
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,005 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	4"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,115 x 0,09 x 0,115 m
Bruttogewicht	1 kg
Nettogewicht	1,005 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	1.065 kg