

SP-6/4SQ

Bestellnummer: 103540

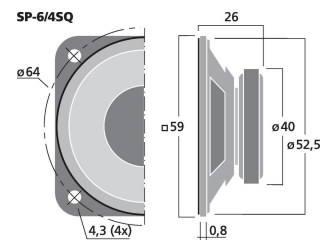
Bruttopreis (EVP): CHF **11.00****Universallautsprecher, 3 W, 4 Ω**

Universallautsprecher, 3 W, 4 Ω

- Für Standardanwendungen im Miniaturchassis-Bereich
- Schalldruck ab ca. 280 Hz

Empfohlenes Zubehör

MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 Stk 1/4ck
ST-930	Klemmanschluss
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen



SP-6/4SQ

Technische Daten:

Impedanz (Z)	4 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	f3-16000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	-
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	3 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	5 W
Kennschalldruck	-
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.	-
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	-
Eff. Membranfläche (S_d)	-
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	Ø 40 mm
Einbauöffnung	Ø 51 mm
Einbautiefe	25,2 mm
Lochkreisdurchmesser	Ø 64 mm
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	59 x 59 x 26 mm
Außendurchmesser	-
Breite	59 mm
Höhe	59 mm
Tiefe	26 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	83 g
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	2"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,065 x 0,032 x 0,065 m
Bruttogewicht	0,094 kg
Nettogewicht	0,083 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht 0.094 kg