

SP-8/4SQ

Bestellnummer: 103620

Bruttopreis (EVP): CHF **19.00**

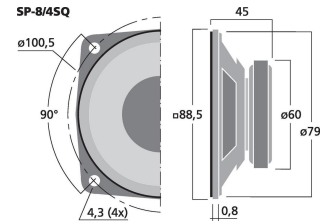
Universallautsprecher, 10 W, 4 Ω

Universallautsprecher, 10 W, 4 Ω

- Für breitbandige Standardanwendungen
- Schalldruck ab ca. 100 Hz

Empfohlenes Zubehör

MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 Stk ¼ck
ST-930	Klemmanschluss
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen



SP-8/4SQ

Technische Daten:

EAN-Code	4007754137767
Nettogewicht	0,262 kg
Impedanz (Z)	4 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	f3-16000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	-
Empf. Trennfreq. ($f_{max.}$) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	10 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	20 W
Kennschalldruck	83 dB
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	\varnothing 60 mm
Einbauöffnung	\varnothing 79 mm
Einbautiefe	44,2 mm
Lochkreisdurchmesser	\varnothing 105 mm
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	88,5 x 88,5 x 45 mm
Außendurchmesser	-
Breite	88,5 mm
Höhe	88,5 mm
Tiefe	45 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	262 g
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	3"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,095 x 0,05 x 0,095 m
Bruttogewicht	0,286 kg
Nettogewicht	0,262 kg
Niederohm	1