

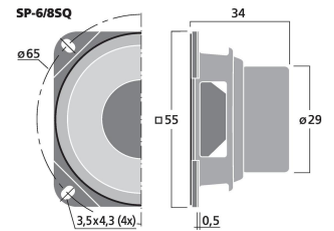
**SP-6/8SQ**

Bestellnummer: 104590

Bruttopreis (EVP): CHF **29.00****Miniatur-Lautsprecher, 10 W, 8 Ω**

Miniatur-Lautsprecher, 10 W, 8 Ω

- Für Standard-Anwendungen
- Schalldruck mit guter Linearität ab etwa 120 Hz bis in den Hochtonbereich
- Neodymmagnet

**Empfohlenes Zubehör**

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

## SP-6/8SQ

### Technische Daten:

<b>Impedanz (Z)</b>	8 $\Omega$
<b>Übertragungstechnik</b>	Kabel
<b>Frequenzbereich</b>	f3-20000 Hz
<b>Resonanzfrequenz (f<sub>s</sub>)</b>	-
<b>Empf. Trennfreq. (f<sub>max.</sub>) (12 dB/Okt.)</b>	-
<b>Nennbelastbarkeit (RMS)</b>	10 W
<b>Musikbelastbarkeit (MAX)</b>	20 W
<b>Kennschalldruck</b>	-
<b>Max. Nennschalldruck</b>	-
<b>Maximale Spannung</b>	-
<b>Abstrahlwinkel horizontal</b>	-
<b>Abstrahlwinkel vertikal</b>	-
<b>Nachgiebigkeit (C<sub>ms</sub>)</b>	-
<b>Bewegte Masse (M<sub>ms</sub>)</b>	-
<b>Mechanische Güte (Q<sub>ms</sub>)</b>	-
<b>Elektrische Güte (Q<sub>es</sub>)</b>	-
<b>Gesamtgüte (Q<sub>ts</sub>)</b>	-
<b>Äquivalentvolumen (V<sub>as</sub>)</b>	-
<b>Gleichstromwiderst. (R<sub>e</sub>)</b>	-
<b>Kraftfaktor (BxL)</b>	-
<b>Schwingspulenind. (L<sub>e</sub>)</b>	-
<b>Schwingspulendurchm.</b>	-
<b>Schwingspulenwick.-Höhe</b>	-
<b>Schwingspulenmaterial</b>	-
<b>Schwingspulenträger</b>	-
<b>Lineare Auslenkung (X<sub>MAX</sub>)</b>	-
<b>Eff. Membranfläche (S<sub>d</sub>)</b>	-
<b>Austrittsöffnung</b>	-
<b>Magnetgewicht</b>	-
<b>Magnetdurchmesser</b>	Ø 29 mm
<b>Einbauöffnung</b>	Ø 50,5 mm
<b>Einbautiefe</b>	33,5 mm
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	Ø 65 mm
<b>Lochabstand X</b>	-
<b>Lochabstand Y</b>	-
<b>Abmessungen</b>	55 x 55 x 34 mm
<b>Außendurchmesser</b>	-
<b>Breite</b>	55 mm
<b>Höhe</b>	55 mm
<b>Tiefe</b>	34 mm
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Schutzart</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Gewicht</b>	0,087 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1
<b>Lautsprechertyp</b>	2"
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,065 x 0,045 x 0,065 m
<b>Bruttogewicht</b>	0,1 kg
<b>Nettogewicht</b>	0,087 kg
<b>Niederohm</b>	1

### Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht 0.100 kg