

SP-7/4SQ Bestellnummer: 103580 Bruttopreis (EVP): CHF 12.00

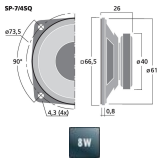
Universallautsprecher, 4 W, 4 Ω

Universallautsprecher, 4 W, 4 Ω

- Für Standardanwendungen im MiniaturchassisbereichSchalldruck ab ca. 200 Hz

Empfohlenes Zubehör		
MZF-8614	Imbus - Holzschrauben 4x16mm 16 Stueck	
ST-930	Klemmanschluss	
MDM-5	LS-Schaumdichtstreifen	







SP-7/4SQ

Technische Daten:	
	4.0
Impedanz (Z)	4 Ω
Übertragungstechnik	- f2 17000 H 2
Frequenzbereich	f3-17000 Hz
Resonanzfrequenz (f _s)	-
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12	-
dB/Okt.)	4 W
Nennbelastbarkeit (RMS) Musikbelastbarkeit (MAX)	8 W
Kennschalldruck	8 W
Max. Nennschalldruck	<u>-</u>
Maximale Spannung	<u>-</u>
Abstrahlwinkel	-
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.	-
SchwingspulenwickHöhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X _{MAX})	-
Eff. Membranfläche (S _d)	-
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	Ø 40 mm
Einbauöffnung	Ø 61 mm
Einbautiefe	25,2 mm
Lochkreisdurchmesser	Ø 73,5 mm
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	<u>-</u>
Abmessungen	-
Außendurchmesser	-
Breite	66,5 mm
Höhe	66,5 mm
Tiefe	26 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	- 0.40.00
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht Vernackungseinheit	90 g
Verpackungseinheit	1
Vernackungemaße (B x H x I)	- 0.07 v.0.02 v.0.07 m
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,07 x 0,03 x 0,07 m
Bruttogewicht Nettogewicht	0,1 kg
Niederohm	0,09 kg
Nieueronini	1

Artikel Informationen			
Neu			
Bruttogewicht	0.100 kg		