

SP-13/4

Bestellnummer: 103660

Bruttopreis (EVP): CHF **32.00****Universallautsprecher, 20 W, 4 Ω** Universallautsprecher, 20 W, 4 Ω

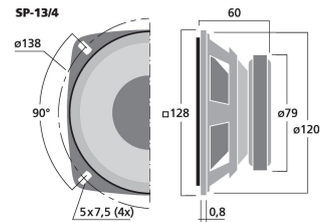
- Für allgemeine Anwendungen bis hin zum Beschallungsbereich
- Breitbandiges Übertragungsverhalten

Klang + Ton 02/2018

„Überaus anständig. [...] in Anbetracht des moderaten Materialeinsatzes sehr beachtliches Auftreten. (SP-13/4 und HT-22/8 im Klang+Ton Cheap Trick 296)“

Empfohlenes Zubehör

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



SP-13/4

Technische Daten:

Impedanz (Z)	4 Ω
Übertragungstechnik	-
Frequenzbereich	f3-8000 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	-
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	20 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	40 W
Kennschalldruck	88 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
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.	-
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	-
Eff. Membranfläche (S_d)	-
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	Ø 79 mm
Einbauöffnung	Ø 120 mm
Einbautiefe	59,2 mm
Lochkreisdurchmesser	Ø 138 mm
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	128 x 128 x 60 mm
Außendurchmesser	-
Breite	128 mm
Höhe	128 mm
Tiefe	60 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	605 g
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	5"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,13 x 0,06 x 0,13 m
Bruttogewicht	0,65 kg
Nettogewicht	0,605 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.650 kg