

SP-202PA

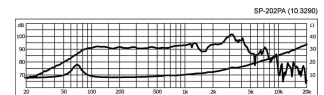
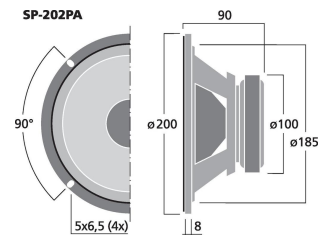
Bestellnummer: 103290

Bruttopreis (EVP): CHF **45.00****Universal-Tiefmitteltöner, 50 W, 8 Ω**

Universal-Tiefmitteltöner, 50 W, 8 Ω
Für Tiefmitteltonanwendungen, auch in Power-Boxen.

Empfohlenes Zubehör

DN-1218P	Hochleistungsfrequenzweiche
MZF-8615	Imbus - Holzschrauben 5x30mm 16 Stk 1/4ck
MZF-8625	LS-Befestigungswinkel 38x30x20mm Bohrloch 7x11mm
MZF-8629	LS-Schutzgitter



SP-202PA

Technische Daten:

EAN-Code	4007754134889
Nettogewicht	1,115 kg
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	f3-4500 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	68 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	50 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	100 W
Kennschalldruck	91 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,2 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	18 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	2,33
Elektrische Güte (Q_{es})	2,25
Gesamtgüte (Q_{ts})	1,1
Äquivalentvolumen (V_{as})	12 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	7,4 Ω
Kraftfaktor (BxL)	5,60 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	0,4 mH
Schwingspulenindurchm.	Ø 25 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	-
Schwingspulenmaterial	-
Schwingspulenträger	Aluminium
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	± 3 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	216 cm ²
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	570 g
Magnetdurchmesser	Ø 100 mm
Einbauöffnung	Ø 185 mm
Einbautiefe	82 mm
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 200 mm x 90 mm
Außendurchmesser	Ø 200 mm
Breite	Ø 200 mm
Höhe	Ø 200 mm
Tiefe	90 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,115 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	8"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,21 x 0,095 x 0,21 m
Bruttogewicht	1,245 kg
Nettogewicht	1,115 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	1.245 kg