



SP-302PA

Best.-Nr.: 0103310

Preis auf Anfrage

PRODUKTINFOS

Universal-Tieftöner, 100 W, 8 Ω

Für Tieftonanwendungen, auch in Power-Boxen.

TECHNISCHE DATEN

SP-302PA

Impedanz (Z)	8 Ω
Frequenzbereich	f3-4000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	45 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	100 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	200 W
Kenschalldruck	90 dB/W/m
Nachgiebigkeit (Cms)	0,15 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	57 g
Mechanische Güte (Qms)	2,2
Elektrische Güte (Qes)	1,47

SP-302PA

Gesamtgüte (Qts)	0,89
Äquivalentvolumen (Vas)	51 l
Gleichstromwiderst. (Re)	7,7 Ω
Kraftfaktor (BxL)	10,50 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,5 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 38 mm
Schwingspulenträger	Alu
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	\pm 2,5 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	542 cm ²
Magnetgewicht	850 g
Magnetdurchmesser	\varnothing 119 mm
Einbauöffnung	\varnothing 280 mm
Einbautiefe	116 mm
Abmessungen	\varnothing 303 mm x 125 mm
Außendurchmesser	\varnothing 303 mm
Breite	\varnothing 303 mm
Tiefe	125 mm
Farbe	Schwarz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	2,36 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	12"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,315 x 0,135 x 0,315 m
Bruttogewicht	2,5 kg
Nettogewicht	2,36 kg