



SP-252PA

Best.-Nr.: 0103300

PRODUKTINFOS

Universal-Tiefmitteltöner, 75 W, 8 Ω

Für Tiefmitteltonanwendungen, auch in Power-Boxen.

TECHNISCHE DATEN

SP-252PA

Impedanz (Z)	8 Ω
Frequenzbereich	f3-4500 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	55 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	75 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	150 W
Kennschalldruck	90 dB/W/m
Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,18 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	30 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	2,13

SP-252PA

Elektrische Güte (Q_{es})	1
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,7
Äquivalentvolumen (V_{as})	30 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	7,7 Ω
Kraftfaktor (BxL)	9,70 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	0,6 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 39 mm
Schwingspulenträger	Aluminium
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	\pm 2,5 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	350 cm ²
Magnetgewicht	850 g
Magnetdurchmesser	\varnothing 119 mm
Einbauöffnung	\varnothing 232 mm
Einbautiefe	101 mm
Abmessungen	\varnothing 255 x 110 mm
Außendurchmesser	\varnothing 255 mm
Breite	\varnothing 255 mm
Tiefe	110 mm
Farbe	Schwarz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	2,21 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	10"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,26 x 0,12 x 0,26 m
Bruttogewicht	2,405 kg
Nettogewicht	2,21 kg