



SP-382PA

Best.-Nr.: 0103320

Preis auf Anfrage

PRODUKTINFOS

Universal-Tieftöner, 150 W, 8 Ω

Für Tieftonanwendungen, auch in Power-Boxen.

TECHNISCHE DATEN

SP-382PA

Impedanz (Z)	8 Ω
Frequenzbereich	f3-4000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	25 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	150 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	300 W
Kenschalldruck	94 dB/W/m
Nachgiebigkeit (Cms)	0,26 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	73 g
Mechanische Güte (Qms)	3,03

SP-382PA

Elektrische Güte (Qes)	0,99
Gesamtgüte (Qts)	0,75
Äquivalentvolumen (Vas)	270 l
Gleichstromwiderst. (Re)	7,0 Ω
Kraftfaktor (BxL)	10,87 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,8 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 50 mm
Schwingspulenträger	Alu
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	\pm 3,5 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	825 cm ²
Magnetgewicht	1,2 kg
Magnetdurchmesser	\varnothing 142 mm
Einbauöffnung	\varnothing 355 mm
Einbautiefe	139 mm
Abmessungen	\varnothing 385 mm x 150 mm
Außendurchmesser	\varnothing 385 mm
Breite	\varnothing 385 mm
Tiefe	150 mm
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	3,9 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	15"