



## SP-382PA

Best.-Nr.: 0103320

### PRODUKTINFOS

**Universal-Tieftöner, 150 W, 8  $\Omega$**

Für Tieftonanwendungen, auch in Power-Boxen.

### TECHNISCHE DATEN

#### SP-382PA

Impedanz (Z)	8 $\Omega$
Frequenzbereich	f3-4000 Hz
Resonanzfrequenz ( $f_s$ )	25 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	150 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	300 W
Kennschalldruck	94 dB/W/m
Nachgiebigkeit ( $C_{ms}$ )	0,26 mm/N
Bewegte Masse ( $M_{ms}$ )	73 g
Mechanische Güte ( $Q_{ms}$ )	3,03

**SP-382PA**

Elektrische Güte ( $Q_{es}$ )	0,99
Gesamtgüte ( $Q_{ts}$ )	0,75
Äquivalentvolumen ( $V_{as}$ )	270 l
Gleichstromwiderst. ( $R_e$ )	7,0 $\Omega$
Kraftfaktor (BxL)	10,87 Tm
Schwingspulenind. ( $L_e$ )	0,8 mH
Schwingspulendurchm.	$\varnothing$ 50 mm
Schwingspulen­träger	Aluminium
Lineare Auslenkung ( $X_{MAX}$ )	$\pm$ 3,5 mm
Eff. Membranfläche ( $S_d$ )	825 cm <sup>2</sup>
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
Farbe	Schwarz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	3,9 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	15"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,39 x 0,15 x 0,39 m
Bruttogewicht	4,3 kg
Nettogewicht	3,9 kg