



## SP-302PA

Best.-Nr.: 0103310

### PRODUKTINFOS

#### Universal-Tieftöner, 100 W, 8 $\Omega$

Für Tieftonanwendungen, auch in Power-Boxen.

### TECHNISCHE DATEN

#### SP-302PA

Impedanz (Z)	8 $\Omega$
Frequenzbereich	f3-4000 Hz
Resonanzfrequenz ( $f_s$ )	45 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	100 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	200 W
Kennschalldruck	90 dB/W/m
Nachgiebigkeit ( $C_{ms}$ )	0,15 mm/N
Bewegte Masse ( $M_{ms}$ )	57 g
Mechanische Güte ( $Q_{ms}$ )	2,2

**SP-302PA**

Elektrische Güte ( $Q_{es}$ )	1,47
Gesamtgüte ( $Q_{ts}$ )	0,89
Äquivalentvolumen ( $V_{as}$ )	51 l
Gleichstromwiderst. ( $R_e$ )	7,7 $\Omega$
Kraftfaktor (BxL)	10,50 Tm
Schwingspulenind. ( $L_e$ )	0,5 mH
Schwingspulendurchm.	$\varnothing$ 38 mm
Schwingspulenträger	Aluminium
Lineare Auslenkung ( $X_{MAX}$ )	$\pm$ 2,5 mm
Eff. Membranfläche ( $S_d$ )	542 cm <sup>2</sup>
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