



SPP-90

Best.-Nr.: 0101150

Preis auf Anfrage

PRODUKTINFOS

Hochtöner, 22 W, 8 Ω

- Mit tiefer möglicher Einsatzfrequenz
- Geschlossener Korb

Diese Serie von Lautsprechern mit Polypropylenmembran ist besonders gut geeignet, um defekte 8- Ω -Lautsprecherchassis in Hi-Fi-Boxen zu ersetzen.

TECHNISCHE DATEN

SPP-90

Impedanz (Z)	8 Ω
Frequenzbereich	2000-18000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	1000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	22 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	45 W

SPP-90

Kennschalldruck	92 dB/W/m
Gleichstromwiderst. (Re)	6,5 Ω
Schwingspulenind. (Le)	0,1 mH
Schwingspulendurchm.	\varnothing 15 mm
Schwingspulenträger	Alu
Eff. Membranfläche (Sd)	23 cm ²
Magnetgewicht	85 g
Magnetdurchmesser	\varnothing 60 mm
Einbauöffnung	\varnothing 61 mm
Einbautiefe	25,7 mm
Abmessungen	\varnothing 78 mm x 30 mm
Außendurchmesser	\varnothing 78 mm
Breite	\varnothing 78 mm
Tiefe	30 mm
Farbe	Schwarz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,23 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	3"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,085 x 0,04 x 0,085 m
Bruttogewicht	0,24 kg
Nettogewicht	0,23 kg