



SP-202C

Best.-Nr.: 0102800

Preis auf Anfrage

PRODUKTINFOS

Car-Hi-Fi-Tieftöner, 75 W, 4 Ω

- 20-cm-Tieftöner (8")
- Beschichtete Membran
- Auch für die Bassergänzung im Free-Air-Einsatz
- Ausgestellte untere Polplatte für große Langhubigkeit

TECHNISCHE DATEN

SP-202C

Impedanz (Z)	4 Ω
Frequenzbereich	f3-4000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	37 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	2500 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	75 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	150 W

SP-202C

Kenschalldruck	91 dB/W/m
Nachgiebigkeit (Cms)	0,95 mm/N
Bewegte Masse (Mms)	19 g
Mechanische Güte (Qms)	3,64
Elektrische Güte (Qes)	0,58
Gesamtgüte (Qts)	0,5
Äquivalentvolumen (Vas)	61 l
Gleichstromwiderst. (Re)	3,8 Ω
Kraftfaktor (BxL)	5,51 Tm
Schwingspulenind. (Le)	0,3 mH
Schwingspulendurchm.	25 mm
Schwingspulenträger	Alu
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	± 4 mm
Eff. Membranfläche (Sd)	214 cm ²
Magnetgewicht	570 g
Magnetdurchmesser	\emptyset 100 mm
Einbauöffnung	\emptyset 182 mm
Einbautiefe	90 mm
Abmessungen	\emptyset 202 mm x 86 mm
Außendurchmesser	\emptyset 202 mm
Breite	\emptyset 202 mm
Tiefe	86 mm
Farbe	Schwarz/Lila
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	1,29 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	8"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,21 x 0,1 x 0,21 m
Bruttogewicht	1,43 kg
Nettogewicht	1,29 kg