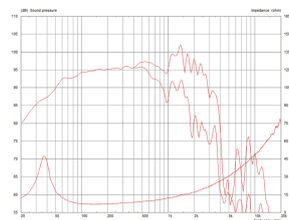


CF1840JD/8

Bestellnummer: 1001127

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****PA-Subwoofer, 1200 W, 8 Ω** PA-Subwoofer, 1200 W, 8 Ω

- Zwei Demodulationsringe
- Optimierte Doppelaufhängung
- Ausgewogene Belüftung sorgt für verbesserte Kühlung
- 8- Ω -Variante, auch als 4 Ω erhältlich (CF1840JD/4)



CF1840JD/8

Technische Daten:

EAN-Code	739894586351
Nettogewicht	11,6 kg
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	30-2500 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	37 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	1200 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	2400 W
Kennschalldruck	97 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,09 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	217,40 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	4,372
Elektrische Güte (Q_{es})	0,437
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,397
Äquivalentvolumen (V_{as})	155 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	5,29 Ω
Kraftfaktor (BxL)	24,76 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	1,16 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 100 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	30 mm
Schwingspulenmaterial	Kupferdraht
Schwingspulenträger	Glasfiber
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	± 12,5 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	1134,12 cm ²
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	3,18 kg
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	Ø 414 mm
Einbautiefe	220 mm
Lochkreisdurchmesser	Ø 441-432 mm
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 460 mm x 220 mm
Außendurchmesser	Ø 460 mm
Breite	Ø 460 mm
Höhe	Ø 460 mm
Tiefe	220 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	11,6 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	18"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,5 x 0,26 x 0,5 m
Bruttogewicht	13,65 kg
Nettogewicht	11,6 kg
Niederohm	1

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	12.500 kg