

FTR12-4080DL/8

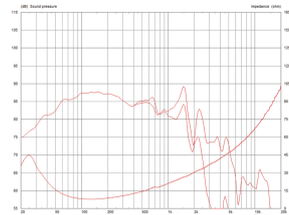
Bestellnummer: 1001108

Bruttopreis (EVP): CHF **339.00**

PA-Subwoofer, 700 W, 8 Ω

PA-Subwoofer, 700 W, 8 Ω

- Glasfaserverstärkte Papiermembran mit wetterfester Imprägnierung
- Optimierte Doppelaufhängung
- Belüftete Magnetanordnung für dynamische Wärmeableitung



CELESTION **NEW**

FTR12-4080DL/8
Technische Daten:

EAN-Code	739894633710
Nettogewicht	10 kg
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	20-300 Hz
Resonanzfrequenz (f_s)	28,90 Hz
Empf. Trennfreq. (f_{max.}) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	700 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	1400 W
Kennschalldruck	88 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C_{ms})	0,17 mm/N
Bewegte Masse (M_{ms})	176,07 g
Mechanische Güte (Q_{ms})	2,466
Elektrische Güte (Q_{es})	0,345
Gesamtgüte (Q_{ts})	0,303
Äquivalentvolumen (V_{as})	68,6 l
Gleichstromwiderst. (R_e)	6,24 Ω
Kraftfaktor (BxL)	24,05 Tm
Schwingspulenind. (L_e)	2,07 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 100 mm
Schwingspulenwick.-Höhe	32 mm
Schwingspulenmaterial	Kupferdraht
Schwingspulenträger	Aluminium
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	± 13,6 mm
Eff. Membranfläche (S_d)	550,93 cm ²
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	3,6 kg
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	Ø 282 mm
Einbautiefe	169 mm
Lochkreisdurchmesser	Ø 291-301 mm
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 313 mm x 169 mm
Außendurchmesser	Ø 313 mm
Breite	Ø 313 mm
Höhe	Ø 313 mm
Tiefe	169 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	10,2 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	12"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,356 x 0,2 x 0,356 m
Bruttogewicht	11,5 kg
Nettogewicht	10 kg
Wetterfest	1
Niederohm	1