

FTR12-3070C/8 Bruttopreis (EVP): CHF 195.00

Bestellnummer: 1001107

## PA-Tiefmitteltöner, 350 W, 8 $\Omega$

## PA-Tiefmitteltöner, 350 W, 8 $\Omega$

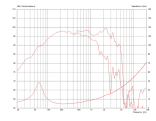
- Glasfaserverstärkte Papiermembran mit wetterfester Imprägnierung
- Belüftete Magnetanordnung für dynamische Wärmeableitung

Herstellerinformation Celestion International Ltd Claydon Business Park, Great Blakenham, Ipswich Suffolk IP6 0NL Vereinigtes Königreich info@celestion.com

Importeur MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG Konsul-Smidt-Str. 68 28217 Bremen Deutschland info@monacor.de

















## FTR12-3070C/8

Technische Daten:	
EAN-Code	739894564458
Nettogewicht	6,2 kg
Impedanz (Z)	8 Ω
Übertragungstechnik	Kabel
Frequenzbereich	40-5000 Hz
Resonanzfrequenz (f <sub>s</sub> )	65,10 Hz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12	-
dB/Okt.)	
Nennbelastbarkeit (RMS)	350 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	700 W
Kennschalldruck	96 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (C <sub>ms</sub> )	0,11 mm/N
Bewegte Masse (M <sub>ms</sub> )	54,61 g
Mechanische Güte (Q <sub>ms</sub> )	2,804
Elektrische Güte (Q <sub>es</sub> )	0,362
Gesamtgüte (Q <sub>ts</sub> )	0,321
Äquivalentvolumen (V <sub>as</sub> )	43,7
Gleichstromwiderst. (R <sub>e</sub> )	5,59 Ω
Kraftfaktor (BxL)	18,58 Tm
Schwingspulenind. (L <sub>e</sub> )	1,09 mH
Schwingspulendurchm.	Ø 75 mm
SchwingspulenwickHöhe	16 mm
Schwingspulenmaterial	Kupferdraht
Schwingspulenträger	Glasfiber
Lineare Auslenkung (X <sub>MAX</sub> )	± 5,5 mm
Eff. Membranfläche (S <sub>d</sub> )	530,93 cm <sup>2</sup>
Austrittsöffnung	-
Magnetgewicht	2,3 kg
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	Ø 286 mm
Einbautiefe	102 mm
Lochkreisdurchmesser	Ø 298-304 mm
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 318 mm x 102 mm
Außendurchmesser	Ø 318 mm
Breite	Ø 318 mm
Höhe	Ø 318 mm
Tiefe	102 mm
Farbe	Schwarz
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	6,2 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	12"
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,356 x 0,203 x 0,356 m
Bruttogewicht	7,3 kg
Nettogewicht	6,2 kg
Wetterfest	1
Niederohm	1