

Hersteller Omnes Audio

Produkt MW 5.01 PC-S



Membran Material Papier

Sicke Gummie

Bemerkung Alu Korb

Aussendurchm. (mm) 142

Einbaudurchm.(mm) 122

Einbautiefe (mm) 97

Nennbelastbarkeit (RMS) 60

Nennimpedanz (Ohm) 8

Übertragungsbereich 40 - 5kHz

Mittl. Schalldruck (dB, 1W/1m) 85

Maximaler Hub 3,5 mm

Resonanzfrequenz fs (Hz) 54,16

BI (N/A) 6,24

Induktivität (mH) 0,77

Schwingspulendurchm. (Zoll) 25 mm

Gleichstromwiderst. (Ohm) 7,2

Q Faktor Qms 3,87

Q Faktor Qes 0,82

Q Faktor Qts 0,68

Äquivalentsvolumen Vas (l) 10,45

Eff. Membranfläche Sd (cm²) 18,92

Dyn. bewegte Masse Mms (g) 7,58

Cms (mm/N) 0,96

Rms (kg/s)

