

FR 7.12

Art. No. 2058 – 8 Ω



Technische Daten / Technical Data

Nennbelastbarkeit <i>Rated power</i>	10 W
Impedanz <i>Impedance</i>	8 Ω
Übertragungsbereich (-10 dB) <i>Frequency response (-10 dB)</i>	150–18000 Hz
Mittlerer Schalldruckpegel <i>Mean sound pressure level</i>	90 dB (1 W/1 m)
Resonanzfrequenz <i>Resonant frequency</i>	235 Hz
Schwingspulendurchmesser <i>Voice coil diameter</i>	15 mm Ø
Wickelhöhe <i>Height of winding</i>	5 mm
Schallwandöffnung <i>Cut-out diameter</i>	66 x 119 mm (oval)
Anschluss <i>Terminal</i>	4,8 x 0,8 mm (+)/2,8 x 0,8 mm (-)
Gewicht netto <i>Net weight</i>	0,28 kg

Ovaler 7 x 12 cm (2,8" x 4,7") Breitbandlautsprecher mit hohem Wirkungsgrad und ausgeglichenerem Frequenzgang. Gute Sprachverständlichkeit.

Oval 7 x 12 cm (2.8" x 4.7") fullrange speaker with high efficiency and balanced frequency response. Well suitable for speech reproduction.

