



## MHD-55

Best.-Nr.: 0100240

### PRODUKTINFOS

#### PA-Hornhochtöner, 30 W, 8 $\Omega$

- Kunststoffausführung
- Guter Wirkungsgrad
- Gute Breitbandigkeit für universelle PA-Anwendungen
- Ersatzschwingspulen optional erhältlich (MHD-1255/VC)

### TECHNISCHE DATEN

#### MHD-55

Impedanz (Z)	8 $\Omega$
Frequenzbereich	fx-15 kHz
Resonanzfrequenz ( $f_s$ )	2 kHz
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	3000 Hz
Nennbelastbarkeit (RMS)	30 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	55 W
Kennschalldruck	103 dB/W/m

**MHD-55**

Abstrahlwinkel	45°/90°
Schwingspulendurchm.	Ø 24,6 mm
Magnetdurchmesser	Ø 80 mm
Einbauöffnung	240 x 80 mm
Einbautiefe	187 mm
Abmessungen	269 x 101 x 187 mm
Breite	269 mm
Höhe	101 mm
Tiefe	187 mm
Farbe	Schwarz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,88 kg
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,2 x 0,11 x 0,275 m
Bruttogewicht	1,08 kg
Nettogewicht	0,88 kg

**MHD-55**

Ersatzschwingspule	MHD-1255/VC
--------------------	-------------