



HT-88

Best.-Nr.: 0103170

PRODUKTINFOS

PA-Hornhochtöner, 50 W, 8 Ω

- Sehr linearer und breitbandiger Übertragungsbereich
- Guter Wirkungsgrad
- Ferrofluidgekühlt und -bedampft

TECHNISCHE DATEN

HT-88

Impedanz (Z)	8 Ω
Frequenzbereich	fx-18 kHz
Resonanzfrequenz (f_s)	2,5 kHz
Empf. Trennfreq. ($f_{max.}$) (12 dB/Okt.)	4 kHz
Nennbelastbarkeit (RMS)	50 W
Musikbelastbarkeit (MAX)	100 W
Kennschalldruck	99 dB/W/m

HT-88

Abstrahlwinkel	60°/60°
Schwingspulendurchm.	Ø 25 mm
Magnetdurchmesser	Ø 80 mm
Einbauöffnung	Ø 82 mm
Einbautiefe	75 mm
Lochabstand X	67 mm
Lochabstand Y	67 mm
Abmessungen	87 x 87 x 75 mm
Breite	87 mm
Höhe	87 mm
Tiefe	75 mm
Farbe	Schwarz
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,67 kg
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,09 x 0,085 x 0,09 m
Bruttogewicht	0,71 kg
Nettogewicht	0,67 kg