



# **DT-25N**

Best.-Nr.: 0104010

## **Preis auf Anfrage**

## **PRODUKTINFOS**

#### Neodym-Hi-Fi-Hochtöner, 40 W, 8 $\Omega$

- Herausragende klangliche Eigenschaften
- Seiden-Softdome-Membran mit optimierter Geometrie
- Frontplatte mit speziell angepasstem Verlauf
- Besonders lineare Wiedergabe auch bei tieferen Frequenzen
- Hoher Wirkungsgrad
- Durch die Verwendung eines Hochleistungs-Neodym-Magneten magnetisch streufeldarm und mechanisch sehr kompakt
- Optimal geeignet für den Aufbau von kleineren Boxen
- Für Hi-Fi-Standlautsprecher hoher Qualität beispielsweise in D´Appolito-Anordnungen
- Sehr feinzeichnendes und natürliches Klangbild

## **TECHNISCHE DATEN**

#### **DT-25N**

Impedanz (Z)



#### **DT-25N**

Frequenzbereich fx-20000 Hz

Resonanzfrequenz (fs) 1600 Hz

Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.) 2500 Hz

Nennbelastbarkeit (RMS) 40 W

Musikbelastbarkeit (MAX) 80 W

Kennschalldruck95 dB/W/mSchwingspulendurchm.Ø 25 mmMagnetdurchmesserØ 46 mmEinbauöffnungØ 50 mmEinbautiefe17,7 mm

Abmessungen Ø 66 x 21 mm

Außendurchmesser Ø 66 mm

Breite Ø 66 mm

Tiefe 21 mm

Farbe Schwarz

Zul. Einsatztemperatur 0-40 °C
Gewicht 0,065 kg

Verpackungseinheit 1

Verpackungsmaße (B x H x L) 0,075 x 0,03 x 0,075 m

Bruttogewicht 0,085 kg
Nettogewicht 0,065 kg