

5CX200FE ALTAVOZ COAXIAL 5" 150W / 25W 16Ohm BEYMA

Código 012/5CX-20016
EAN13: -

Descripción

- Impedancia nominal LF/HF: 8/8 ohm
- Ref. repuesto agudos: 5MCP5CX8
- Ref. repuesto graves: 5M5CX2ND6
- Diámetro nominal: 125 mm 5"
- Impedancia mínima LF/HF: 5.2/5.9 ohm
- Rango de frecuencias: 85-20000 Hz
- Potencia admisible LF/HF: 150/25 W AES
- Potencia programa LF/HF: 300/50 W
- Sensibilidad LF/HF: 92/105 dB 1W/1m @ ZN
- Frecuencia de cruce recom.: 3.5 kHz o superior (12dB/oct pend. min.)
- Diámetro Bobina LF/HF: 38.1/25.4 mm - 1.5/1"
- Dispersión (cónica): 70º
- Factor BL: 7.4 N/A
- Masa móvil: 0.009 kg
- Altura bobinado: 14 mm
- Desplazamiento máximo pp: 21 mm



Fotos

