

5CX200FE ALTAVOZ COAXIAL 5\" 150W / 25W 160hm 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



