

Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI) +39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e

Telegram

Servizio clienti: info@effebimegastore.it Post vendita: info@effebimegastore.it

Skype: effebimegastore

Altoparlanti - Membrana - Recone Kit - Bordi > Altoparlanti Woofer Coassiali - Coaxiali > 12" Pollici 32 Cm



Euro 678,63

ALTOPARLANTE WOOFER COASSIALE 12" POLLICI 32 Cm 500 Watt + 80 Watt 8 **Ohm BMS 12 CN 682**

Codice: BMS12CN682L



Marchio:

EAN/UPC: BMS12CN682L

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 10

Descrizione

ALTOPARLANTE WOOFER COASSIALE 12" POLLICI 32 Cm 500 Watt + 80 Watt 8 Ohm BMS 12 CN 682 specifiche tecniche Tipo: Coassiale Diametro nominale: 12 "Diametro nominale: 305 mm Diametro totale: 318 mm Voice Coil Diametro: 3" Voice Coil Diametro: 77 mm Foro circolare del diametro: 300 mm Lamiera Cut Out Diametro: 284 mm Montaggio Numero Fori: 8 Fori di montaggio Diametro: 7 x 8 mm Profondità totale: 215 mm Peso: 5,1 kg Impedenza nominale: 8 ohm Nominale di potenza: 500 W Sensibilità: 98 dB Gamma di frequenza: 50 - 20000 Hz Materiale Winding: Rame Materiale magnete: Neodimio Magnetic Gap Profondità: 8 mm Thiele & Small Parameters Fs (frequenza di risonanza): 46 Hz Re (resistenza DC): 5,7 ohm QMS (fattore O meccanica): 5,8 Le (induttanza voice): 0,6 mH Qes (fattore O elettrica): 0,27 Qts (fattore di qualità totale): 0,26 Vas (volume equivalente): 58 l Mms (massa in movimento): 69 g BL (prodotto BL): 20,6 m Tesla Xmax (max escursione lineare.): ± 5,5 mm Cms (complience meccanica della sospensione): 0,17 mm / N Sd (superficie di cono): 487 cm² specifiche HF Tipo: Driver a compressione Voice Coil Diametro: 1,75 "Voice Coil Diametro: 44,4 mm Impedenza nominale: 8 ohm Nominale di potenza: 80 W Massima di potenza: 450 W Sensibilità (1W / 1m): 113 dB Gamma di frequenza: 600 - 20000 Hz Frequenza di crossover consigliata: 1300 Hz Voice Coil Ex: Kapton Diaphram Materiale: Poliestere Materiale magnete: Neodimio

© 2024 EffeBi Megastore - Shop Exclusively Online. All Rights Reserved. P.Iva: 07989761213