



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](#) > [Driver a Compressione](#)



Euro 0,00

**DRIVER A COMPRESSIONE 1" Pollice 50
Watt 8 Ohm CD400 RCF**

Codice: CD 400



Marchio:

EAN/UPC: CD 400

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 5

Descrizione

DRIVER A COMPRESSIONE 1" Pollice 50 Watt 8 Ohm CD400 RCF

CD400 DRIVER CD400 Il CD400 è un driver a compressione in ceramica 1,75 pollici a membrana ad alte prestazioni con una uscita gola 1,0 pollici. Il diaframma è precisione formata da poliestere. Il gruppo bobina è stato progettato utilizzando alte temperature Kapton ex profilo rettangolare di rame rivestito di filo di alluminio e assemblato utilizzando avanzate adesivi appositamente formulati. Caratteristiche Note APPLICAZIONI • driver perfetto per le applicazioni professionali ad alte prestazioni • sistemi compatti a 2 vie, i sistemi multi-way • Flessibile e facile da incrocio, offrire l'alta efficienza unita ad una estensione molto alta frequenza. • Ottima in combinazione con RCF HF94, HF64, H100, corno HF101. NUMERO DI PARTE • 15129047 CARATTERISTICHE Diaframma, 1.0 pollici Uscita driver gola / poliestere compressione 1,75 pollici 100W tenuta in potenza programma continua Gamma di frequenza: 1200Hz - 20kHz rifasatore geometria ottimizzata a 2 slot poliestere diaframma sistema di sospensione ventilato gruppo del magnete in ceramica SPECIFICHE GENERALI Uscita diametro di gola: 25.4 / 1.0 mm / inch Impedenza nominale: 8 Ω Capacità di potenza continuo programma 1 : 100 W AES Capacità di potenza AES 2 : 50 W AES Sensibilità: 109 dB Gamma di frequenza: 1200 Hz ÷ 20000 Hz Membrana Materiale: Poliestere Sospensione Materiale: Poliestere Sospensione Design: piano Impedenza minima: (a 4.5kHz) 6,5 Ω Voice Coil Diametro: 44,4 / 1,75 mm / inch Voice Coil Materiale: alluminio Edgewound Voice Coil ex Design: Kapton dritta Numero di strati: 1 - esterno BL Factor: 7.5 T · m Densità di flusso: 1.8 T Fase Plug Design: 2 slot Fase Plug Materiale: Composite Magnetics: ceramica Voice Coil demodulazione: - INFORMAZIONI DI MONTAGGIO Diametro totale: 134 / 5,3 mm / inch Altezza totale: 52 / 2.0 mm / inch Montaggio 4 × 5 fori mm a 90 °: 76.2 / 3.0 mm / pollici Peso netto: 2,4 / 5,3 kg / lbs INFORMAZIONI SULLA SPEDIZIONE Peso di trasporto: 2.7 / 5.9 kg / lbs