



Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e
Telegram
Servizio clienti: info@effebim Megastore.it
Post vendita: info@effebim Megastore.it
Skype: effebim Megastore

[Altoparlanti - Membrana - Recone Kit - Bordi](#) > [Driver a Compressione](#)



Euro 0,00

**DRIVER A COMPRESSIONE 1" Pollice 25
Watt 8 Ohm ND1411-M RCF**

Codice: ND 1411-M



Marchio:

EAN/UPC: ND 1411-M

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 3

Descrizione

DRIVER A COMPRESSIONE 1" Pollice 25 Watt 8 Ohm ND1411-M RCF

ND1411-M DRIVER ND1411-M L'ND1411-M è un driver a compressione del diaframma da 1,5 pollici ad alte prestazioni con la gola da 1 pollice uscita con un singolo pezzi, bassa compressione, rifasatore radiale. Il diaframma e le sospensioni sono la precisione formati da 0,1 millimetri di spessore Mylar. L'ND1411-M è una dimensione molto compatta, pilota versatile per applicazioni professionali. Caratteristiche Note APPLICAZIONI • Compact 2 sistemi vie • Sistemi di media gittata modo multiplo • Comapct e medie dimensioni line array di alta qualità • Molto buona linearità in combinazione con RCF HF94, HF64 e HF101 corna NUMERO DI PARTE • 15129019 CARATTERISTICHE 1,5 pollici a membrana, da 1 pollice Exit gola 50W tenuta in potenza programma continua Gamma di frequenza: 1500Hz - 20kHz rifasatore radiale geometria ottimizzata dimensioni molto compatte per applicazioni di array gruppo del magnete al neodimio la gestione ad alta potenza in soli 70mm di diametro complessivo SPECIFICHE GENERALI Uscita diametro di gola: 25.4 / 1.0 mm / inch Impedenza nominale: 8 Ω Capacità di potenza continuo programma 1 : 50 W AES Capacità di potenza AES 2 : 25 W AES Sensibilità: 109 dB Gamma di frequenza: 1500 Hz ÷ 20000 Hz Membrana Materiale: Mylar Sospensione Materiale: Mylar Sospensione Design: Radial Impedenza minima: (a 6 kHz) 7 Ω Voice Coil Diametro: 35,5 / 1,5 mm / inch Voice Coil Materiale: alluminio Edgewound Voice Coil ex Design: Kapton dritta Numero di strati: 1 - esterno BL Factor: 4.4 T · m Densità di flusso: 1.75 T Fase Plug Design: 10 slot radiali Fase Plug Materiale: Composite Magnetics: Neodimio INFORMAZIONI DI MONTAGGIO Diametro totale: 70 / 2,8 mm / inch Altezza totale: 51 / 2.0 mm / inch Montaggio 4 × 5 fori mm a 90 °: 76.2 / 3.0 mm / pollici Peso netto: 0,8 / 1,8 kg / lbs INFORMAZIONI SULLA SPEDIZIONE Altezza Pacchetto: 8,5 / 3,3 mm / inch Larghezza Pacchetto: 16 / 6,3 mm / inch Profondità Imballo: 16 / 6,3 mm / inch Peso di trasporto: 1.0 / 2.2 kg / lbs