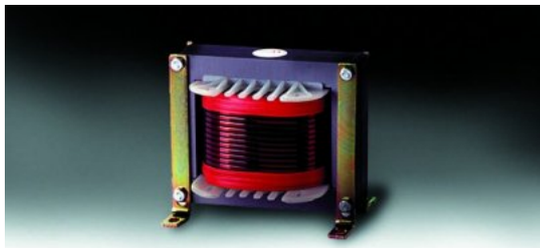


(StÄ¼ck) Mundorf Null-Ohm-Spule N300, 3,9mH



Artikelnummer: MUN-N300-3,9

(StÄ¼ck) Mundorf Null-Ohm-Spule N300, 3,9mH

Hersteller: Mundorf

FERON-Kernspule

Drahtdurchmesser: 3mm Draht

Innenwiderstand: 0,04 Ohm

Kern: N106

Die Null-Ohm-Spule (NOS) gilt sowohl in unserer über 25 jährigen Firmengeschichte als auch in der audiophilen Spulentechnologie als Meilenstein. Wie damals, ist die NOS auch heute noch der Maßstab punkto Impulstreue!

Sie wurde eigens für Tieftonanwendungen entwickelt, bei denen maximale Wiedergabetreue, tonale Neutralität und ein kleinstmöglicher Innenwiderstand im Mittelpunkt stehen. Mit ihnen lassen sich Hochwirkungsgradlautsprecher - gerade auch für leistungsgeringe Röhrenanwendungen - optimal realisieren.

Wir freuen uns sehr, Ihnen hier eine aktuelle, gründlich überarbeitete und erweiterte Modellreihe anbieten zu können, die dem Wunsch vieler Kunden nach kompakteren Baumaßen gerecht wird.

Die hervorragenden Eigenschaften der Serie N bezüglich Transparenz und Unverfälschtheit der Musikwiedergabe, können durch den Einsatz von Backlackdraht nochmals gesteigert werden.

Gleiches gilt für vakuumgetränkte NOS. Diese werden jedoch aus Kupfer-Runddrähten, mit größeren Leiterquerschnitten hergestellt.

Backlackspulen werden in den folgenden Tabellen kurz BN genannt, vakuumgetränkte Spulen finden Sie unter der Bezeichnung VN.

Allgemeine technische Daten:

Kernmaterial: FERON

Kornorientiertes Siliziumeisen 0,35 mm

OFC-Kupfer 99,997% rein

Preis: 176,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Weichenbauteile > Kernspulen > Mundorf > Null-Ohm-Spulen > (St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf Null-Ohm-Spule N300, 3,9mH

(St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf Null-Ohm-Spule N300, 3,9mH

Im Shop aufgenommen am

Achenbach Akustik