

Delock Miez de ferită / Inel de ferită pentru cablu rotund 9 mm 2 bucăți negru

Descriere scurta

Miezul de ferită de la Delock poate fi utilizat pentru a reduce sau suprima interferențele electromagnetice (EMI) care pot apărea de-a lungul cablurilor rotunde. Principala sarcină a miezului de ferită este de a absorbi și disipa interferențele de înaltă frecvență care pot apărea de-a lungul cablului. În acest fel, interferențele pot fi reduse. Acest lucru este deosebit de important în aplicațiile în care este necesară o calitate ridicată a semnalului, de exemplu, în transmisia de date sau în măsurătorile electronice.

Aplicație multifuncțională

Miezul de ferită poate fi utilizat în aplicații industriale, precum și în medii casnice și de birou, unde este necesară reducerea interferențelor.



2 x

Nr. 80946

EAN: 4043619809462

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Pentru cablu cu diametru până la 9 mm
- Material: plastic / nichel-zinc
- Culoare: negru
- Dimensiuni închis (LxlxI): aprox. 35,0 x 19,5 x 18,0 mm

Pachetul contine

- 2 x miez de ferită

Imagini



Physical characteristics

Material:	plastic / nichel-zinc
Lungime:	35,0 mm
Width:	19,5 mm
Height:	18,0 mm
Colour:	negru
Diametru cablu:	9 mm