

## Klapp-Ferrit für Kabel bis 9mm Ø



Artikel Nr.: N4267

Klapp-Ferrit für Kabel bis 9mm Ø

Rundkabelschnappverbindungen können problemlos Rundkabel oder gebündelte Drähte mit Durchmessern von 8,5mm bis 9,0 mm aufnehmen. Diese Baugruppen sind in vier Ferrit-Materialklassen erhältlich, um Gegentakt- oder Gleichtaktgeführte elektromagnetische Störungen von 25 MHz bis in den GHz-Bereich zu unterdrücken. Technische Daten: Typ RRC16-09-28-11-1; Maße (mm): L x Ø 1/2: 35,5 x 22/18; Innen-Ø: max. 8,5 mm; Aussen-Ø: max. 9,0 mm; Optionale Befestigung am Kabel; Impedanz bei 25 MHz 120 Ω, 100 MHz 190 Ω; Optionale Befestigung am Kabel

Preis : 0.60 EUR