

# DATENBLATT

## Ferrit-Ringkern 13,0mm, schwarz, eckig



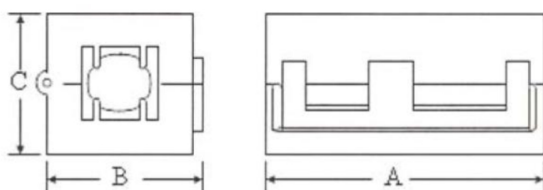
### Beschreibung

Für Rundkabel. Zum nachträglichen Aufbringen. Mit Kunststoffgehäuse zum Aufklappen.

### Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Max. Kabeldurchmesser	Bauform
71503.1	Ferrit-Ringkern 6,5mm, schwarz, eckig	6,5 mm	eckig
71506.1	Ferrit-Ringkern 10,0mm, schwarz, eckig	10,0 mm	eckig
71508.1	Ferrit-Ringkern 13,0mm, schwarz, eckig	13,0 mm	eckig

### Zeichnungen



Item number	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Ø [mm]	Impedance [Ω] min		max. Cable Ø [mm]
					25 MHz	100 MHz	
71502.2	23,3 ± 1,0	14,0 ± 1,0	14,0 ± 1,0	5,3 ± 0,3	90	220	5,0
71503.1	33,0 ± 1,0	20,5 ± 1,0	20,0 ± 1,0	6,5 ± 0,3	120	200	6,5
71506.1	33,3 ± 1,0	23,5 ± 1,0	23,5 ± 1,0	10,2 ± 0,5	130	260	10,0
71508.1	33,0 ± 1,0	31,5 ± 1,0	30,0 ± 1,0	13,0 ± 0,3	105	170	13,0

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

