



Ferrit-Ringkern 6,5mm, schwarz, eckig

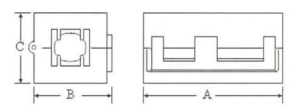


Beschreibung

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

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 06-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



