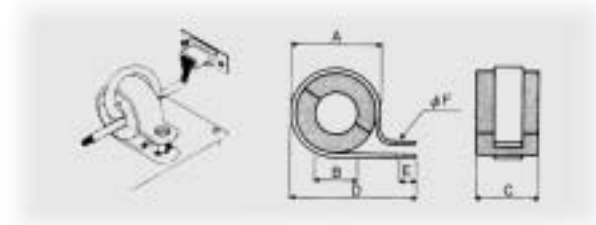


Ferritringe mit Nylonhalter



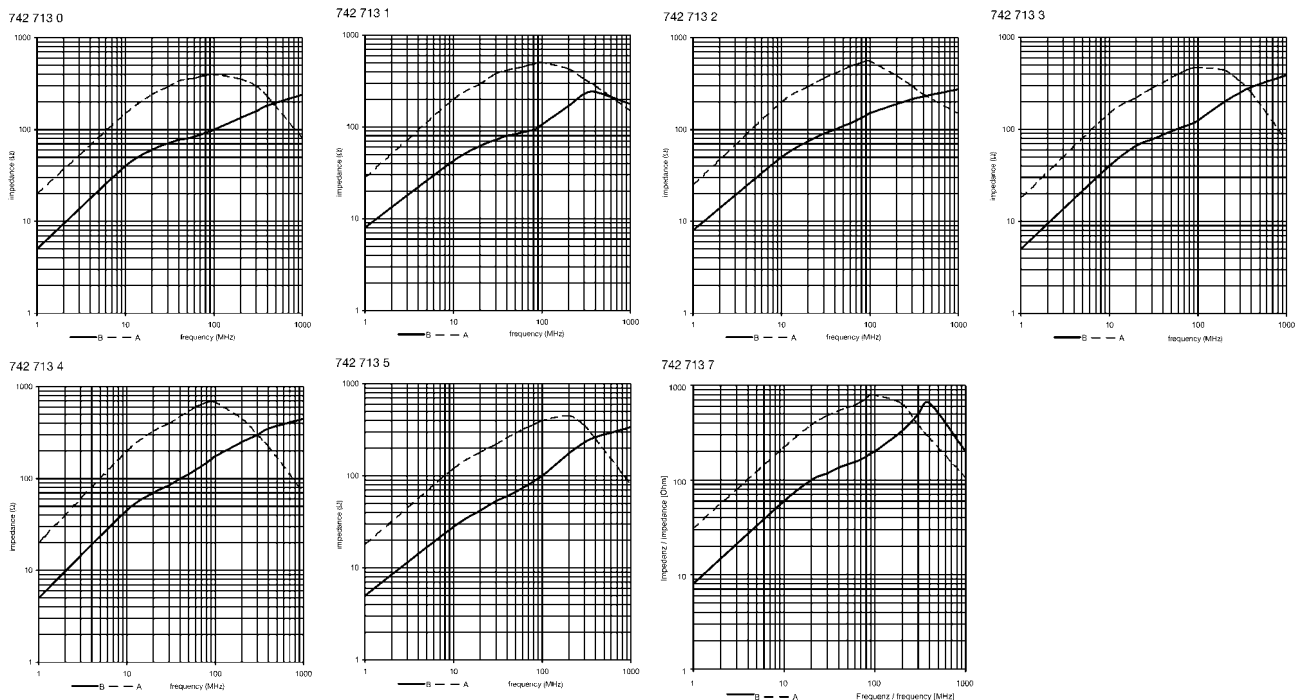
- einfache Montage an bereits installierten oder mit Steckern versehenen Kabeln
- einfache Befestigung mit Nylonhalter
- Material der Nylonschelle: PA 6.6 UL 94 V-2



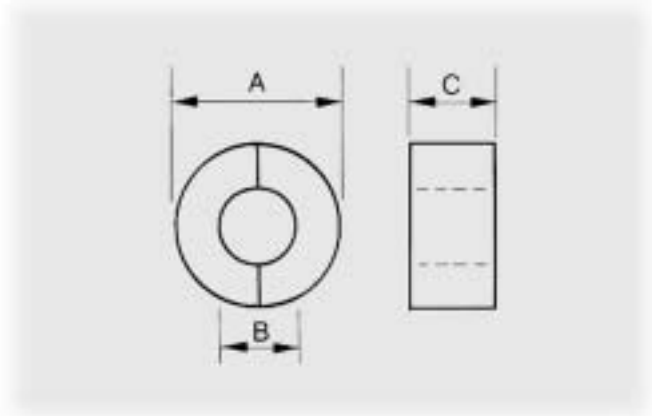
- Computer
- Terminals
- Störprobleme in Zusammenhang mit Bürogeräten

Artikel-Nr.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	(1 Win) Impedanz (Ω) 100 MHz (2 Win)				Material	Kabel \varnothing (mm)
							25 MHz	100 MHz	25 MHz	100 MHz		
7427130	19.4	8.2	13.0	30.2	4.3	4.3	59	93	231	396	4 W 620	≤ 7.8
7427131	19.4	8.2	16.0	30.2	4.3	4.3	64	106	291	504	4 W 620	≤ 7.8
7427132	26.8	11.4	14.0	39.4	6.3	5.1	82	151	336	555	4 W 620	≤ 11.0
7427133	32.8	16.4	13.0	45.0	6.3	5.1	56	114	231	472	4 W 620	≤ 15.8
7427134	32.8	16.4	20.0	45.0	6.3	5.1	79	160	324	683	4 W 620	≤ 15.8
7427135	44.6	27.5	15.0	55.3	6.3	5.1	48	98	197	382	4 W 620	≤ 26.5
7427137	44.6	27.5	35.0	59.0	5.5	5.1	100	200	400	838	4 W 620	≤ 26.5

Charakteristik bei zwei (A) und einer (B) Leitungsdurchführung



Geteilte Ferritringe



- nachträgliche Befestigung auf Kabel möglich
- zur Fixierung schlagen wir Schumpfschläuche aus Kapitel 11 vor



- Computer
- Terminals
- Störprobleme im Zusammenhang mit Bürogeräten

Artikel-Nr.	A (mm)	B (mm)	C (mm)	(1 Win) Impedanz (Ω) (2 Win)				Material	Kabel Ø (mm)
				25 MHz	100 MHz	25 MHz	100 MHz		
7427020	16.3	8.2	13	59	93	231	396	4 W 620	≤ 7.8
7427021	16.3	8.2	16	64	106	291	504	4 W 620	≤ 7.8
7427022	23.8	11.4	14	72	112	289	449	4 W 620	≤ 11.0
7427023	28.9	16.4	13	56	114	231	472	4 W 620	≤ 15.8
7427024	28.5	16.4	20	79	160	324	683	4 W 620	≤ 15.8
7427025	40.6	27.5	15	48	98	197	382	4 W 620	≤ 26.5
7427026	20.5	10.2	10	55	98	202	421	4 W 620	≤ 10.0
7427027	25	15	12	49	97	179	401	4 W 620	≤ 14.5
7427028	40.6	27.5	19.9	100	200	400	838	4 W 620	≤ 14.5

Hinweis: Folgende geteilte Ferritringe entsprechen in ihrem Dämpfungsverhalten folgenden Produkten:

get. Ferritring	entspricht	Seite
7427020	7427130	15
7427021	7427131	15
7427026	7427140	14
7427022	7427132	15
7427027	7427141	14
7427023	7427133	15
7427024	7427134	15
7427025	7427135	15

