

FKG Flachbandkabel ferrite

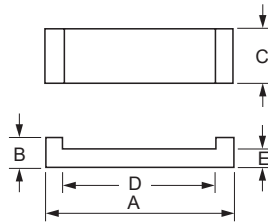


Merkmale

- die beiden Ferritkernhälften werden mit Hilfe von Metallklammern zusammengehalten (im Lieferumfang enthalten)

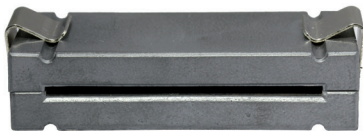
Abmessungen ► Einheit = mm

Figur 1

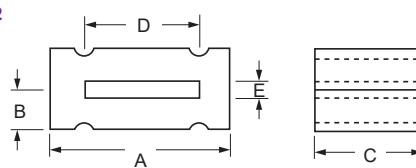


Art.-Nr.	Typ	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Impedanz Ω		Impedanz Ω max. Ω /MHz
							25 MHz	100 MHz	
601 03 12	FKG-17-12,5-15	17,0	3,4	15,0	12,5	2,8	51	94	135/300
601 03 83	FKG-110-83-28	110,0	7,65	28,6	83,4	1,2	50	135	520/300

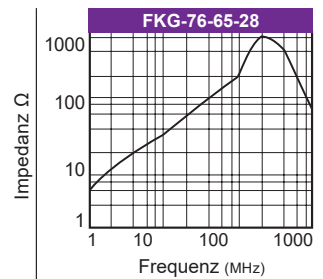
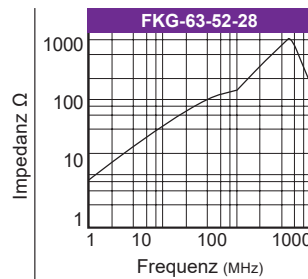
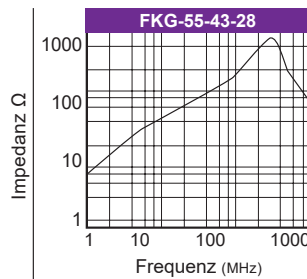
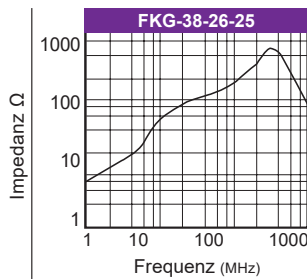
Abmessungen ► Einheit = mm



Figur 2



Art.-Nr.	Typ	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Impedanz Ω		Impedanz Ω max. Ω /MHz
							25 MHz	100 MHz	
601 05 01	FKG-38-26-10	38,0	6,35	10,0	26,6	1,6	45	107	730/495
601 05 02	FKG-38-26-25	38,0	6,35	25,4	26,6	1,6	105	175	480/285
601 05 03	FKG-45-34-10	45,0	6,35	10,0	34,4	1,6	41	98	-
601 05 05	FKG-45-34-28	45,0	6,35	28,5	34,4	1,6	102	189	-
601 05 06	FKG-55-43-28	55,1	6,35	28,5	43,7	1,6	80	181	510/315
601 05 09	FKG-63-52-28	63,5	6,35	28,5	52,0	1,6	77	172	570/225
601 05 10	FKG-76-65-28	76,2	6,35	28,5	65,3	1,6	70	200	600/193
601 05 11	FKG-88-78-12	88,9	6,50	12,7	78,2	1,8	33	95	-



! Ausführliche Datenblätter auf Anfrage, Tel.: 09852 61079-0