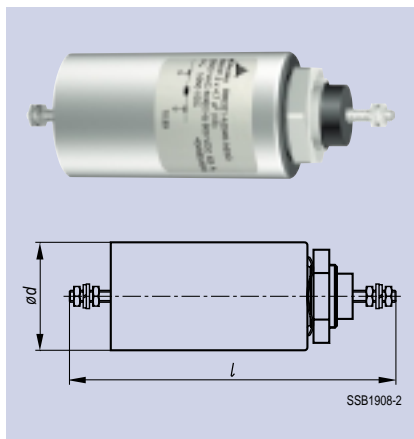


Durchführungsfilter Feed-Through Filters

Lötfreie MKP-Technologie B85321

- Dielektrikum: Metallisiertes Polypropylen
- Trocken, selbstheilend
- Metallgehäuse, mit Kunstharz vergossen
- Zentrale Schraubbefestigung
- Anschlüsse: Gewindebolzen

Vorschriften: gemäß EN 133200
Klimakategorie: 40/085/56
Kap.-Toleranz: $\pm 20\%$



Solderless MKP technology B85321

- Dielectric: metallized polypropylene
- Dry, self-healing
- Metal case, synthetic resin potted
- Central screw fixing
- Terminals: threaded stud

Standards: to EN 133200
Climatic category: 40/085/56
Cap. tolerance: $\pm 20\%$

I_R A	C_R μF	U_R V_R V_{\sim} V_{-}		U_P V_T V_{-}	typ. α_e (dB) bei/at 50 Ω 100 kHz 100 MHz		Termi- nals	Maße Dim. $\phi \times l$ (mm)	Bestellnummer Ordering code
		V_{\sim}	V_{-}		100 kHz	100 MHz			
Gehäusedurchmesser 30 mm Case diameter 30 mm									
25	2 x 0,1	250	600	3000	10	> 100	M6	30 x 130	B85321-A2204-A250
	2 x 0,5	250	600	2000	25	> 100	M6	30 x 130	B85321-A2105-A250
	2 x 1,0	250	500	1700	30	> 100	M6	30 x 130	B85321-A2205-A250
75	2 x 0,1	250	600	3000	10	> 100	M6	30 x 130	B85321-A2204-A750
	2 x 0,5	250	600	2000	25	> 100	M6	30 x 130	B85321-A2105-A750
	2 x 1,0	250	500	1700	30	> 100	M6	30 x 130	B85321-A2205-A750
Gehäusedurchmesser 55 mm Case diameter 55 mm									
63	2 x 0,5	250	600	3000	25	> 100	M6	55 x 166	B85321-A2105-A630
	2 x 1,0	250	600	2500	30	> 100	M6	55 x 166	B85321-A2205-A630
	2 x 2,0	250	600	2500	35	> 100	M6	55 x 166	B85321-A2405-A630
	2 x 4,7	250	600	1650	40	> 100	M6	55 x 166	B85321-A2945-A630
100	2 x 0,5	250	600	3000	25	> 100	M8	55 x 180	B85321-A2105-A101
	2 x 1,0	250	600	2500	30	> 100	M8	55 x 180	B85321-A2205-A101
	2 x 2,0	250	600	2500	35	> 100	M8	55 x 180	B85321-A2405-A101
	2 x 4,7	250	600	1650	40	> 100	M8	55 x 180	B85321-A2945-A101
200	2 x 0,5	250	600	3000	25	> 100	M10	55 x 185	B85321-A2105-A201
	2 x 1,0	250	600	2500	30	> 100	M10	55 x 185	B85321-A2205-A201
	2 x 2,0	250	600	2500	35	> 100	M10	55 x 185	B85321-A2405-A201
	2 x 4,7	250	600	1650	40	> 100	M10	55 x 185	B85321-A2945-A201
300	2 x 0,5	250	600	3000	25	> 100	M12	55 x 195	B85321-A2105-A301
	2 x 1,0	250	600	2500	30	> 100	M12	55 x 195	B85321-A2205-A301
	2 x 2,0	250	600	2500	35	> 100	M12	55 x 195	B85321-A2405-A301
	2 x 4,7	250	600	1650	40	> 100	M12	55 x 195	B85321-A2945-A301
400	2 x 0,5	250	600	3000	25	> 100	M16	55 x 245	B85321-A2105-A401
	2 x 1,0	250	600	2500	30	> 100	M16	55 x 245	B85321-A2205-A401
	2 x 2,0	250	600	2500	35	> 100	M16	55 x 245	B85321-A2405-A401
	2 x 4,7	250	600	1650	40	> 100	M16	55 x 245	B85321-A2945-A401
500	2 x 0,5	250	600	3000	25	> 100	M18	55 x 250	B85321-A2105-A501
	2 x 1,0	250	600	2500	30	> 100	M18	55 x 250	B85321-A2205-A501
	2 x 2,0	250	600	2500	35	> 100	M18	55 x 250	B85321-A2405-A501
	2 x 4,7	250	600	1650	40	> 100	M18	55 x 250	B85321-A2945-A501