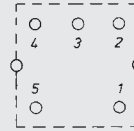
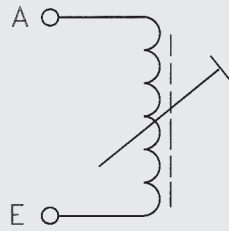


Vorabgeglichene Filterspulen

Preadjusted filter coils

Reihe 7.1 S, 1 Wicklung, Raster 2,25 mm

Type 7.1 S, 1 winding, grid 2,25 mm



Ansicht von der Unterseite.  
View from the bottom side.

L [μH]	bei f at [MHz]	Q ≥	bei f at [MHz]	Anschluss an Stift ... connection to pin ...		Windungen turns	Artikelnummer part number
				A start	E end		
0,016 max.	10	100	120	1	5	1 ¼	00 5243 00
0,036 max.	10	100	120	1	5	2 ¼	00 5034 10
0,046	10	100	100	3	5	3 ½	00 5334 05
0,068	10	100	150	1	5	3 ¼	00 5033 10
0,1 min.	10	100	100	5	1	5 ¼	00 5231 11
0,115	10	90	130	1	5	4 ¼	00 5061 00
0,14	10	80	100	5	1	5 ¼	00 5269 00
0,135 min.	10	100	100	5	1	6 ¼	00 5231 03
0,2 min.	10	90	100	1	5	7 ¼	00 5231 08 *1)
0,33 max.	10	80	40	2	4	7 ¼	00 5049 00
0,4	10	50	40	5	1	13 ¼	00 5285 01
0,48	10	70	50	2	4	9 ¼	00 5076 00
0,58 max.	10	75	40	5	4	9 ¾	00 5036 00
0,68	10	65	40	1	2	15 ¼	00 5334 00
0,85 max.	10	65	40	5	1	12 ¾	00 5098 00
0,9 max.	10	70	40	2	1	13 ¾	00 5046 00
1 max.	10	60	40	5	4	14 ¾	00 5048 00
1,13	1	65	40	2	5	19 ½	00 5334 04 *1)
1,25 max.	1	75	40	5	4	12 ¾	00 5022 00 *2)
2	1	45	20	4	5	17 ¾	00 5224 00
2,5	1	40	20	5	1	22 ¼	00 5259 00
4	1	35	20	1	5	20 ¾	00 5056 00
5	1	40	10	1	5	30 ¾	00 5251 10
6	1	35	10	1	5	26 ¼	00 5220 00
8	1	65	1,2	2	4	33 ¼	00 5800 00
10 min.	0,1	35	9	2	1	36 ¼	00 5255 01
14	0,1	75	1,2	2	4	42 ¼	00 5896 00
20	0,1	65	5	1	4	43 ½	00 5287 00
23	0,1	80	1,2	2	4	55 ¼	00 5089 00
30	0,1	65	3	5	2	55 ½	00 5287 20
45	0,1	65	2	5	2	70 ½	00 5287 10
68	0,1	40	0,5	5	1	72 ¼	00 5255 30
120	0,1	50	0,5	5	1	92 ¼	00 5236 00 *3)
1000	0,1	40	0,27	5	4	296	00 5227 00

\*1) Becher um 90° gedreht.

\*1) Screening can 90° turned.

\*2) ohne Abschirmbecher.

\*2) without screening can.

\*3) Raster 2.5 mm.

\*3) grid 2,5 mm.

Weitere Werte auf Anfrage

Other values on request