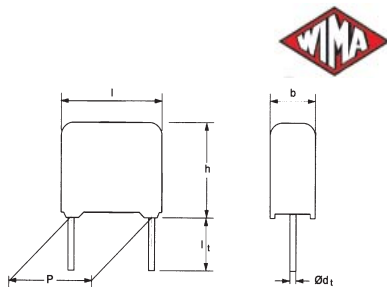


## Kondenzátory fóliové odrušovacie

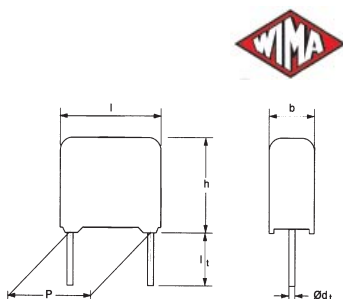
### Séria MKP-X2



Technické parametre		MKP-X2
Dielektrikum		metalizovaný polypropylén
Kapacita		1000 pF až 2,2 µF
Vzdialenosť vývodov		7,5-27,5mm
Nominálne napätie		275 VAC
Tolerancia kapacity		± 20%
Rozsah prac. teplôt		-55...+105°C
Životnosť		> 300 000 hodín
Vlastnosti		samozhášateľné
Vhodné pre		RFI aplikácie triedy X2
Ako objednávať		MKP-X2 0,1uF

Kapacita	P	Rozmery	Obj.č.	10+	25+	100+
1nF	7,5	4x9x10	70261	0,223	0,218	0,209
2,2nF	7,5	4x9x10	68896	0,133	0,107	0,101
3,3nF	7,5	4x9x10	68897	0,133	0,107	0,101
4,7nF	7,5	4x9x10	68898	0,166	0,129	0,121
0,022uF	10	5x11x13	68891	0,166	0,145	0,133
0,1uF	15	6x12,5x18	68892	0,181	0,174	0,160
0,15uF	15	7x14x18	68893	0,207	0,200	0,184
0,68uF	22,5	11x21x26,5	68894	0,607	0,571	0,538
1uF	27,5	13x24x31,5	68895	0,687	0,644	0,604

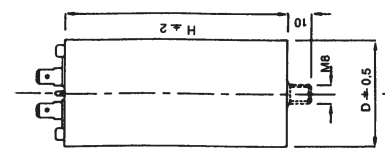
### Séria MP3-X2



Technické parametre		MP3-X2
Dielektrikum		metalizovaný papier
Kapacita		1000 pF až 1,0 µF
Vzdialenosť vývodov		10-27,5mm
Nominálne napätie		250VAC, 275 VAC
Tolerancia kapacity		± 20%
Rozsah prac. teplôt		-40...+110°C
Životnosť		> 300 000 hodín
Vlastnosti		samozhášateľné, odolné voči vznieteniu
Vhodné pre		RFI aplikácie triedy X2
Ako objednávať		MP3-X2 0,1uF

Kapacita	P	Rozmery	Obj.č.	10+	25+	100+
1nF	10	4x8,5x13,5	68910	0,215	0,207	0,191
2,2nF	10	4x8,5x13,5	68911	0,225	0,217	0,199
3,3nF	10	4x8,5x13,5	68912	0,216	0,208	0,191
4,7nF	10	5x10x13,5	68913	0,244	0,235	0,216
0,01uF	15	5x13x19	68899	0,298	0,287	0,264
0,022uF	15	5x13x19	68900	0,299	0,287	0,264
0,033uF	15	6x14x19	68901	0,332	0,320	0,294
0,047uF	15	7x15x19	68902	0,375	0,358	0,331
0,1uF	15	10x18x19	68903	0,548	0,515	0,481
0,15uF	22,5	8x20x28	68904	0,793	0,744	0,697
0,22uF	22,5	10x22x28	68905	0,923	0,866	0,813
0,33uF	22,5	12x24x28	68906	1,215	1,142	1,069
0,47uF	27,5	13x25x33	68907	1,381	1,324	1,182
0,68uF	27,5	15x26x33	68908	1,706	1,640	1,461
1uF	27,5	20x32x33	68909	2,559	2,453	2,191

## Kondenzátory motorové



Celoplastové fóliové kondenzátory s plastovým trňom a so závitom M8. Kovová matica a podložka sú súčasťou kondenzátora

Technické parametre		CMOT
Dielektrikum		metalizovaný polypropylén
Kapacita		1uF-50uF
Pracovné napätie		450V AC
Tolerancia kapacity		±5%
Rozsah prac. teplôt		-25°C ... +70°C
Vývody		4xFASTON 6,3mm. (2+2)
Vhodné pre		elektromotory
Ako objednávať		CMOT 1uF

Kapacita	M	Rozmery	Obj.č.	1+	5+	25+
1uF	M8	D30x56mm	S 64535	1,042	0,976	0,890
2,5uF	M8	D30x56mm	S 64547	1,205	1,129	1,029
3uF	M8	D30x56mm	S 64545	1,334	1,248	1,139
3,5uF	M8	D30x56mm	S 64549	1,208	1,129	1,029
6uF	M8	D30x56mm	S 64282	1,275	1,192	1,085
8uF	M8	D36x65mm	S 64544	1,507	1,437	1,334
10uF	M8	D36x65mm	S 64281	1,467	1,404	1,301
11uF	M8	D36x65mm	S 64548	1,570	1,500	1,391
12uF	M8	D40x75mm	S 64280	1,919	1,836	1,700
14uF	M8	D40x75mm	S 64279	1,895	1,809	1,676
16uF	M8	D40x75mm	S 64541	1,683	1,607	1,490
18uF	M8	D40x75mm	S 63369	1,663	1,590	1,474
20uF	M8	D40x83mm	S 64542	2,290	2,187	2,028
25uF	M8	D40x83mm	S 64543	2,692	2,569	2,380
30uF	M8	D40x92mm	S 64278	3,017	2,881	2,669
40uF	M8	D45x104mm	S 64277	4,182	3,983	3,685
50uF	M8	D50x104mm	S 64276	4,913	4,581	4,315