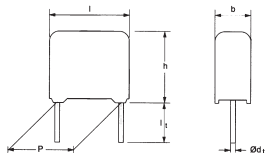


## Kondenzátory fóliové vývodové pre impulzné aplikácie

### Séria MKP

NEW!

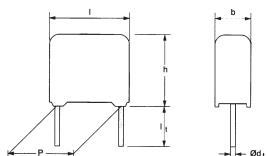


Technické parametre	MKP10
Dielektrikum	metalizovaný polypropylén
Kapacita	1000 pF až 15 uF
Pracovné napätie	400V <sub>dc</sub> 630V <sub>dc</sub> 1600V <sub>dc</sub>
Tolerancia kapacity	± 10%
Rozsah prac. teplôt	-55...+100°C
Testovacie napätie	1,6Ur, 2s
Životnosť	> 300 000 hodín
Vlastnosti	Konštrukcia odolná impulznému zaťaženiu, samoobnoviteľnosť, malý stratový činiteľ
Vhodné pre	Impulzné aplikácie, Spínané zdroje, rozkladové obvody v monitoroch a TV prijímačoch
Balenie	300 ks
Ako objednávať	MKP101600V, 0,01u RM 15

Kapacita	P	Rožmery	Obj.č.	1+	20+	50+
<b>400V</b>						
0,01uF	7,5	4x9x10mm	S 55017	0,166	0,119	0,109
0,022uF	10	4x9x13mm	S 14796	0,166	0,121	0,111
0,1uF	15	7x14x18mm	S 14808	0,191	0,175	0,163
0,22uF	22,5	7x16,5x26,5mm	S 14821	0,335	0,314	0,294
1uF	27,5	13x24x31,5mm	S 14832	0,863	0,810	0,737
<b>630V</b>						
0,01uF	10	4x9x13mm	S 51908	0,166	0,131	0,120
0,1uF	22,5	7x16,5x26,5mm	S 50333	0,440	0,406	0,371
0,22uF	22,5	8,5x18,5x26,5mm	S 14860	0,615	0,566	0,517
0,47uF	27,5	11x21x31,5mm	S 63106	0,870	0,817	0,744
1uF	27,5	17x29x31,5mm	S 62644	1,819	1,739	1,610
2,2uF	37,5	20x39,5x41,5mm	S 63105	3,585	3,419	3,180
<b>1600V</b>						
1000pF	10	4x9x13mm	S 63101	0,166	0,119	0,112
2200pF	10	4x9x13mm	S 27121	0,166	0,109	0,102
3300pF	10	4x9x13mm	S 63102	0,166	0,123	0,113
0,01uF	15	5x11x18mm	S 63099	0,184	0,164	0,150
0,1uF	22,5	11x21x26mm	S 54748	0,615	0,566	0,517
0,22uF	27,5	15x26x31,5mm	S 27129	1,083	0,994	0,906
1uF	37,5	24x45,5x41,5mm	S 26410	3,173	3,027	2,805

### Séria FKM

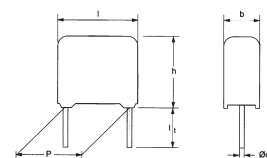
NEW!



Technické parametre	FKM
Dielektrikum	kombinácia polyester - polypropylén
Kapacita	1000 pF až 6800pF
Pracovné napätie	63V <sub>dc</sub> 100V <sub>dc</sub> 250V <sub>dc</sub> 400V <sub>dc</sub>
Tolerancia kapacity	±20%, ±10%, ±5%
Vzdialenosť vývodov	FKM02 = 2,5mm, FKM2 = 5mm, FKM3=7,5 až 15mm
Rozsah prac. teplôt	-55...+100°C
Testovacie napätie	2Ur, 2s
Životnosť	> 300 000 hodín
Vlastnosti	impulzná odolnosť, malý stratový činiteľ, stabilita kapacity vs. teplota
Vhodné pre	DC aplikácie vyžadujúce vysokú stabilitu kapacity v závislosti od teploty

### Séria FKP

NEW!



Technické parametre	FKP1
Dielektrikum	polypropylén
Kapacita	100 pF až 0.22 uF
Pracovné napätie	1250V <sub>dc</sub> 1600V <sub>dc</sub> 2000V <sub>dc</sub>
Tolerancia kapacity	±5%
Rozsah prac. teplôt	-55...+100°C
Testovacie napätie	2Ur, 2s
Životnosť	> 300 000 hodín
Vlastnosti	Extremne vysoká impulzná odolnosť, samoobnoviteľnosť, malý stratový činiteľ,
Vhodné pre	impulzné a VF aplikácie, spínané zdroje, meniče napätia, rozkladové obvody v monitoroch a TV prijímačoch
Balenie	200 ks
Ako objednávať	FKP1 1250V 0,01uF

Kapacita	P	Rožmery	Obj.č.	1+	10+	50+
<b>1250V</b>						
4700pF	15	7x14x18	S 15030	0,278		
0,01uF	22,5	7x16,5x26,5	S 15037	0,401	0,369	0,338
0,022uF	22,5	10,5x20,5x26,5	S 15042	0,577		
0,047uF	27,5	13x24x31,5	S 15048	0,829		
0,1uF	37,5	15x26x41,5	S 15061	1,366	1,304	1,209
0,22uF	37,5	19x32x41,5	S 15072	2,138	2,015	1,879
<b>1600V</b>						
220pF	15	5x11x18	S 25466	0,180	0,165	0,154
470pF	15	5x11x18	S 18285	0,178	0,163	0,152
1000pF	15	6x12,5x18	S 26720	0,264		
2200pF	22,5	5x14x26,5	S 15083	0,359		
4700pF	22,5	7x16,5x26,5	S 15090	0,410	0,378	0,346
0,01uF	22,5	10,5x20,5x26,5	S 15096	0,577		
0,022uF	27,5	11x21x31,5	S 15110	0,773		
0,047uF	37,5	13x24x41,5	S 25470	1,388		
1,0uF	37,5	17x29x41,5	S 25472	1,763	1,686	1,563
<b>2000V</b>						
100pF	15	5x11x18	S 25473	0,167	0,153	0,143
220pF	15	5x11x18	S 25475	0,173	0,158	0,148
470pF	15	6x12,5x18	S 25477	0,241	0,215	0,197
1000pF	15	7x14x18	S 63098	0,262	0,233	0,213
2200pF	22,5	7x16,5x26,5	S 15120	0,411	0,379	0,347
4700pF	22,5	8,5x18,5x26,5	S 26766	0,489	0,450	0,412
0,01uF	27,5	11x21x31,5	S 15137	0,784	0,720	0,657
0,022uF	27,5	15x26x31,5	S 25480	1,051	0,965	0,879
0,047uF	37,5	17x29x41,5	S 25482	1,763	1,660	1,549

Na objednávku Vám zabezpečíme aj ďalšie typy WIMA fóliových kondenzátorov.

Ich prehľad nájdete na [www.wima.com](http://www.wima.com)

### Sada FKP - WIMA



Sada fóliových kondenzátorov firmy Wima FKP02 a FKP2 so vzdialenosťami vývodov 2,5mm a 5mm. Rozsah kapacít od 100pF do 0,033uF

Typ	Obj. č.	Popis	1+
WIMA FKP2/FKP02L	70345	sada 115ks	20,04