

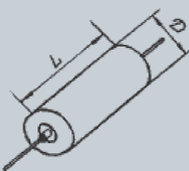
## КОНДЕНСАТОРЫ С КОМБИНИРОВАННЫМ ДИЭЛЕКТРИКОМ ТИПА К75-24

### Технические характеристики:

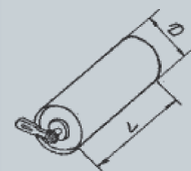
Технические условия - АДПК 673641.001 ТУ  
Предназначены для работы в цепях постоянного, переменного и пульсирующего тока частотой 50 Гц.  
Конструкция - комбинированный, металлизированный, герметизированный, изолированный, постоянной емкости.

Исполнение - металлический, цилиндрический, прямоугольный в исполнении для умеренного климата и всеклиматическом

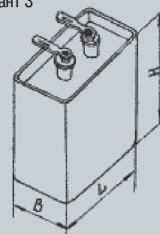
Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Емкость, мкФ	Напряжение, В	D, mm	L, mm	Вариант исполнения	
0,1	400	8	36	вариант 1	
0,15		9			
0,22		10			
0,33		12	38		
0,47					52
0,68					
1		16			
1,5		20			
2,2		24	55		вариант 2
3,3		28			
4,7	34				
0,1	630	9	36	вариант 1	
0,15		11			
0,22		13	38		
0,33		18			
0,47		16	52		
0,68		18			
1		22			
1,5		28			55
2,2		32			
3,3		28			
4,7	32	95			
0,1	1000	14	38	вариант 1	
0,15		16			52
0,22					
0,33			22		
0,47		30			
0,68			95		
1		26			
1,5		30			
2,2		28			
3,3		32			
0,1	1600	14	52	вариант 1	
0,15		16			55
0,22					
0,33		24			
0,47			55		
0,68		32			
1					26
1,5		95			
1,5			32		

Емкость, мкФ	Напряжение, В	L, mm	B, mm	H, mm	Вариант исполнения	
4	400	45	20	54	вариант 3	
6			30			
8			35			
10			45			
4	630	45	25	74		
6			35			
8			45			
10			55			
4	1000	65	30			74
6			40			
8			55			
10			65			
2	1600	65	25	112		
4			45			
6			40			
8			55			
10			65			