

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЛЕНОЧНЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ JYUE

Конденсаторы предназначены для запуска асинхронных электродвигателей и создания фазосдвигающей цепи после выхода на рабочий режим.

Конденсаторы проходят обязательную операцию заливки компаундом, соответствующим классу пожаробезопасности VI европейского стандарта UL94. Корпус конденсатора не поддерживает горения и является полностью пожаробезопасным.



Технические данные

Стандарт производителя	GB/T3667.1-2005/IEC60252-1:2001
Климатическое исполнение	25/70/21
Погрешность емкости	± 5%
Сопротивление изоляции	≥ 3000MΩ .
Тангенс угла диэл. потерь	Tg δ ≤ 0.002 (50Hz-100Hz)
Электрическая прочность	2xUp не более 2 секунд

Основные габариты

Емкость (μF)	250V	450V	
	D x H (mm)		
1	30 x 50/25 x 65		
1,5			
2			
2,5			
3			
4	30 x 60		
5			
6			30 x 60
7			35 x 60
8			
9			
10	35 x 60		
11	35 x 60/35 x 70		
12			
12,5			
13	35 x 60		
14			
15			
16			
17			
18	40 x 70		
20	40 x 70		
22	35 x 70		
25			45 x 70/40 x 93
27			40 x 93/45 x 93
30	40 x 70		
31,5			
35			45 x 93
40			50 x 92
45			
50			
55			
60	45 x 93	50 x 100	
65	45 x 93	50 x 100/50 x 120	
70		50 x 120	
		50 x 120/55 x 120	

75		55×120
80		$55 \times 120 / 60 \times 120$
85	50×92	60×120
90		
100	50×100	
120		
130	50×120	
150		