

## Пусковые и силовые конденсаторы торговой марки CS



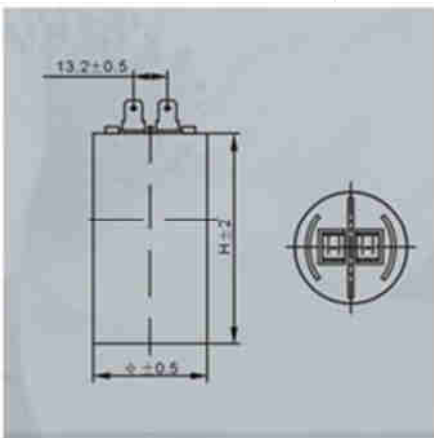
Самовосстанавливающиеся металлизированные полипропиленовые пленочные конденсаторы. Предназначены для запуска асинхронных электродвигателей и создания фазосдвигающей цепи после выхода на рабочий режим.

### Технические характеристики:

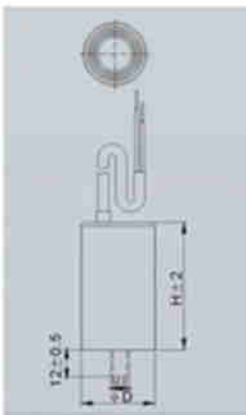
Диапазон емкостей	1-150μF
Рабочее напряжение V <sub>n</sub>	400VAC
Рабочая частота	50Hz;60Hz
Допуск значения емкости	±5%;±10%
Климатическая категория	-25C+85C
Коэффициент рассеивания (при 50Hz-100Hz, 20C)	≤0.002
Тестовое напряжение между выводами	2.15xV <sub>n</sub> в теч. 2 сек.
Тестовое напряжение между корпусом и выводом	2.5kVAC в теч. 1 сек.
Стандарт соответствия	EN 60252

Напряжение (VAC)	Емкость ( $\mu\text{F}$ )	Размеры, диаметр $\times$ высота (мм)
250~450	1 $\mu\text{F}$	25x57
	2 $\mu\text{F}$	25x57
	3 $\mu\text{F}$	32x55
	3.5 $\mu\text{F}$	32x55
	4 $\mu\text{F}$	32x55
	4.5 $\mu\text{F}$	32x55
	5 $\mu\text{F}$	32x55
	6 $\mu\text{F}$	32x55
	8 $\mu\text{F}$	32x55
	10 $\mu\text{F}$	36x58
	12 $\mu\text{F}$	36x70
	15 $\mu\text{F}$	40x70
	16 $\mu\text{F}$	40x70
	18 $\mu\text{F}$	40x70
	20 $\mu\text{F}$	40x70
	21 $\mu\text{F}$	40x70
	22 $\mu\text{F}$	40x70
	25 $\mu\text{F}$	40x70
	30 $\mu\text{F}$	45x92
	31.5 $\mu\text{F}$	45x92
	35 $\mu\text{F}$	45x92
	36 $\mu\text{F}$	45x92
	40 $\mu\text{F}$	45x92
	45 $\mu\text{F}$	50x92
	47 $\mu\text{F}$	50x92
	50 $\mu\text{F}$	50x92
	55 $\mu\text{F}$	50x117
	60 $\mu\text{F}$	50x117
	65 $\mu\text{F}$	50x117
	70 $\mu\text{F}$	55x120

	<b>75μF</b>	<b>55×120</b>
	<b>80μF</b>	<b>60×120</b>
	<b>85μF</b>	<b>60×120</b>
	<b>90μF</b>	<b>60×120</b>
	<b>95μF</b>	<b>60×120</b>
	<b>100μF</b>	<b>60×120</b>
	<b>120μF</b>	<b>60×120</b>
	<b>150μF</b>	<b>60×145</b>



исполнение HY1



исполнение HY9