

Пусковые конденсаторы серии CBB61



обратная сторона

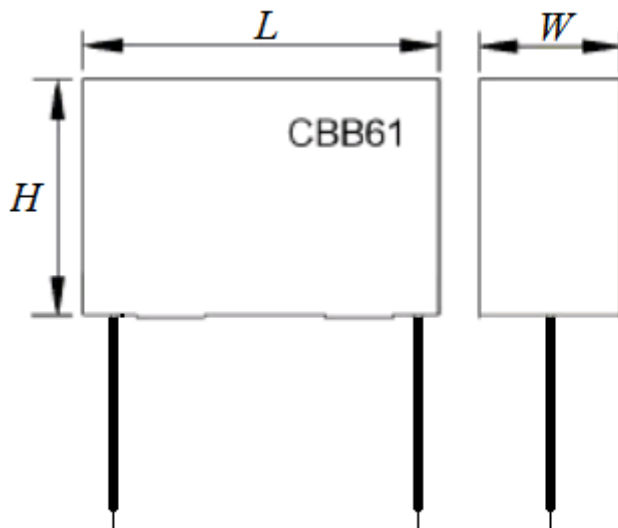


CBB61

Металлизированный пропиленовый плёночный конденсатор переменного тока не индуктивного типа. Корпус выполнен из самогасящегося полимерного пластика и имеет прямоугольную форму. Вся конструкция залита эпоксидным компаундом.

Имеется фланец для крепления конденсатора винтом 6 мм. Конструкция выводов - гибкие медные провода .

Можно применять взамен конденсаторов серии МБГЧ.



| Номинальная ёмкость, мкф | 450 В | | |
|--------------------------|-------|-------|-------|
| | L, мм | H, мм | W, мм |
| 1 | 36 | 22 | 11 |
| 2 | 38 | 25 | 15 |
| 3 | 38 | 25 | 15 |
| 4 | 47 | 28 | 17 |
| 5 | 47 | 33 | 19 |
| 6 | 47 | 33 | 19 |
| 8 | 48 | 35 | 22 |
| 10 | 47 | 35 | 25 |
| 12 | 58 | 38 | 25 |
| 15 | 59 | 40 | 28 |
| 18 | 59 | 40 | 30 |
| 20 | 59 | 40 | 30 |

СВВ61 предназначены для использования в цепи переменного тока 50-60 Гц.

Основная область применения - в качестве пусковых и рабочих для запуска однофазных (двухфазных) асинхронных электродвигателей в :

- вентиляторах
- кондиционерах
- воздухоочистителях
- системах вентиляции (вытяжки, приточные)
- насосах
- стиральных машинах
- дренажных помпах
- других устройствах