

Конденсаторы для электродвигателей

Назначение: для работы в схемах однофазных электродвигателей в качестве пусковых или рабочих и при использовании трёхфазных асинхронных электродвигателей в качестве однофазных.



ДПС-0,45-60 УЗ

- категория размещения
- климатическое исполнение
- ёмкость (мкФ)
- номинальное напряжение (кВ)
- самовосстанавливающийся
- пленочный диэлектрик
- для двигателей

Номинальное напряжение от 250 до 600 В. Номинальная частота — 50 или 60 Гц.
Номинальная ёмкость от 3 до 100 мкФ.

Конденсаторы удовлетворяют требованиям ГОСТ Р МЭК 252-94 и МЭК 60252-1. Не содержат пропитывающей жидкости («сухие»). Диэлектрическая система конденсатора выполнена на основе металлизированной полипропиленовой плёнки, восстанавливающей свои диэлектрические свойства после местного пробоя диэлектрика (самовосстановление).