

### Основные характеристики

Семейство продуктов	TeSys B
Диапазон	TeSys
Тип изделия или компонента	Катушка контактора
Совместимость серий изделий	TeSys CV3BG контактор TeSys CV1BG контактор TeSys CV3BJ контактор TeSys CV1BF контактор TeSys CV3BF контактор
Тип цепи управления	Пер. ток
Тип катушки	Низкое потребление
Напряжение цепи управления	450 V пер. ток 60 Hz 440 V пер. ток 60 Hz 400 V пер. ток 50 Hz

### Дополнительные характеристики

Пределы напряжения цепи управления	0,85...1,1 U <sub>c</sub> при 55 °C находится в состоянии работы 60 Hz 0,85...1,1 U <sub>c</sub> при 55 °C находится в состоянии работы 50 Hz
Среднее сопротивление	110.71 Ohm при 20 °C
Индуктивность замкнутого контура	7.3 H
Потребляемая мощность при срабатывании	370...475 VA при 20 °C (cos φ 0.35) 60 Hz 345...415 VA при 20 °C (cos φ 0.38) 50 Гц
Пусковая мощность, Вт	130...165 W при 20 °C 130...160 W при 20 °C
Потребляемая мощность при удержании, В·А	45...65 VA при 20 °C (cos φ 0.35) 50 Гц 50...75 VA при 20 °C (cos φ 0.37) 60 Hz
Потребляемая мощность при удержании, Вт	19...30 W при 20 °C 16...25 W at 20 °C
Масса продукта	0.22 кг

### Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Не будет соответствовать