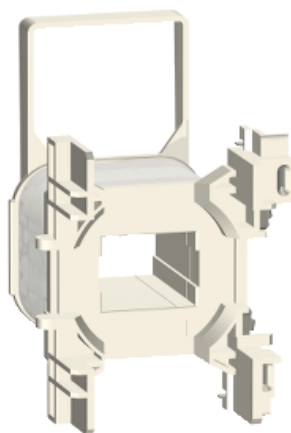


# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# LXD3N7

Катушка управления 415 В AC 50/60 Гц D40A до D65A



### Основные характеристики

Диапазон	TeSys
Тип устройства или его аксессуаров	Катушка контактора
Краткое название устройства	LXD3
Тип цепи управления	Пер. ток 50/60 Гц
Напряжение цепи управления	415 V пер. ток 50/60 Hz
Среднее сопротивление	635 Ом в 20 °C
Индуктивность замкнутого контура	35.6 гн
Совместимость изделий	LC1D40A...D65A LC1DT60A LC1DT80A
Механическая износостойкость	6 млн. циклов
Рабочая частота	3600 цикл/ч в <= 60 °C

### Дополнительные характеристики

Технология использования катушек	Без встроенного модуля защиты от перегрузок
Пределы напряжения цепи управления	0,3...0,6 Ус в 60 °C отпускание 50/60 Hz 0,8...1,1 Ус в 60 °C находится в состоянии работы 50 Hz 0,85...1,1 Ус в 60 °C находится в состоянии работы 60 Hz
Потребляемая мощность при срабатывании	160 В·А в 20 °C (cos φ 0.75) 60 Hz 160 В·А в 20 °C (cos φ 0.75) 50 Гц
Потребляемая мощность при удержании, В·А	15 В·А в 20 °C (cos φ 0.3) 50 Гц 15 В·А в 20 °C (cos φ 0.3) 60 Hz
Теплоотдача	4...5 Вт в 50/60 Гц


### Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	-5...60 °C
Масса продукта	0,07 кг

### Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0629 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
--	---

---

Экологический профиль продукта	Доступно  <a href="#">Экологический профиль продукта</a>
--------------------------------	--

---

Инструкция по утилизации продукта	Доступно
-----------------------------------	----------

---

## Гарантия на оборудование

---

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---

---