

Основные характеристики

Диапазон	TeSys
Семейство продуктов	TeSys D
Наименование продукта	TeSys LC1D.K
Тип изделия или компонента	Контактор для коммутации конденсаторов
Краткое имя устройства	LC1DPK
Применение контактора	Компенсация реактивной мощности
Описание полюсов	3P
Конфигурация контактов полюса	3 Н.О.
[Ue] номинальное рабочее напряжение	<= 690 V переменный ток 50/60 Гц для силовая цепь
Номинальная реактивная мощность	20 кВАр при 220...240 test3 переменный ток 50/60 Гц <= 55 °C 33.3 квар при 400...440 test3 переменный ток 50/60 Гц <= 55 °C 48 kvar при 660...690 test3 переменный ток 50/60 Гц <= 55 °C
Тип цепи управления	Пер. ток 50/60 Гц
Напряжение цепи управления	230 V пер. ток 50/60 Hz
Вспом. контакты, доступные на каждом контакторе	1 NO + 2 NC
Монтажная опора	Плата Рейка
Стандарты	IEC 60831 NF C 54-100 IEC 60070 VDE 0560
Сертификация	CSA UL
Тип клемм	Power circuit : connector 2 cable(s) 6 mm ² - cable stiffness: flexible - with cable end Power circuit : connector 2 cable(s) 16 mm ² - cable stiffness: solid - with cable end Power circuit : connector 1 cable(s) 25 mm ² - cable stiffness: solid - with cable end Power circuit : connector 1 cable(s) 16 mm ² - cable stiffness: flexible - with cable end
Момент затяжки	Силовая цепь : 5 Н·м - разъем

Дополнительные характеристики

Тип вспом. контактов	Тип механически связанный (1 Н.О. + 1 Н.З.) в соответствии с IEC 60947-5-1 Тип дублирующий контакт (1 Н.З.) в соответствии с IEC 60947-4-1
Код совместимости	LC1D

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP2x в соответствии с IEC 60529 IP2x в соответствии с VDE 0106
Защитное исполнение	ТН в соответствии с IEC 60068-2-30
Рабочая температура	-5...60 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-60...80 °C
Рабочая высота над уровнем моря	3000 м без ухудшение характеристик по температуре
Высота	127 мм
Ширина	75 мм
Глубина	150 мм
Масса продукта	1.3 кг

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--