Технические характеристики продукта Характеристики

LE4K065M7

Пускатель в корпусе 6A 220V 50/60Hz с устройством секционного отключения



Основные характеристики

Серия	TeSys
Наименование продукта	TeSys LE
Краткое название устройства	LE4K
Тип продукта	Пускатель прямого пуска закрытого исполнения
Область применения	Стандарт
Материал	Поликарбонат
Категория применения	AC-3
Состав устройства	Тепловое реле перегрузки заказывается отдельно Контактор Разъединитель с предохранителем
[le] номинальный рабочий ток	6 A AC-3
Мощность двигателя, кВт	3 кВт в 440 V переменный ток 50/60 Гц 1,5 кВт в 220/230 V переменный ток 50/60 Гц 2,2 кВт в 380/400 V переменный ток 50/60 Гц 2,2 кВт в 415 V переменный ток 50/60 Гц
[Uc] control circuit voltage	220 В переменный ток 50/60 Гц
[lthe] условный тепловой ток в закрытом корпусе	6 A
Соответствующий номинал предохранителя	10 A 10 x 38 mm aM
Тип управления	Кнопка начало зеленый I Кнопка стоп / сброс красный О

Дополнительные характеристики

Количество вводов кабеля	4 вход кабеля: ISO20 верх 4 вход кабеля: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 верх 4 вход кабеля: ISO20 низ 4 вход кабеля: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 низ	
Ширина	175 мм	,
Высота	165 мм	
Глубина	146 мм	
Вес	1,45 кг	

Условия эксплуатации

Степень защиты ІР	IP65 в соответствии с IEC 60529
Степень защиты ІК	IK09 в соответствии с IEC 60529
Стандарты	IEC 60947-4-1
Рабочая температура окружающей среды	-540 °C
Характеристики окружающей среды	Стандартные условия эксплуатации

Экологичность предложения

Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS	
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да	
Не содержит ртути	Да	
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да	
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая	
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации	
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.	

Гарантия на оборудование

тарантия на осорудование	
Гарантия	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