

Технические характеристики продукта

Характеристики

LE1D50AQ7A04

TeSys LE - пускатель прям. вкл. в корп. - 50 А - кат. 380 В пер.т. - без кнопок



Основные характеристики

Диапазон	TeSys
Наименование продукта	TeSys LE
Краткое имя устройства	LE1D
Тип изделия или компонента	Пускатель прямого пуска закрытого исполнения
Область применения	Стандарт
Категория применения	AC-3
Состав устройства	Контактор Тепловое реле перегрузки быть заказывается отдельно
[I _{sw}] номинальный рабочий ток	50 А AC-3
Мощность двигателя, кВт	25 кВт при 415 V переменный ток 50/60 Гц 30 кВт при 500 V переменный ток 50/60 Гц 30 кВт при 440 V переменный ток 50/60 Гц 33 кВт при 660/690 V переменный ток 50/60 Гц 22 кВт при 380/400 V переменный ток 50/60 Гц 15 кВт при 220/230 V переменный ток 50/60 Гц
[I _{th}] условный тепловой ток в закрытом корпусе	50 А
Напряжение цепи управления	380 V пер. ток 50/60 Hz
Тип управления	Без

Дополнительные характеристики

Количество вводов кабеля	1 cable entry : ISO32 top 3 cable entry : 1 ISO20 + 2 ISO32 bottom
Ширина	200 мм
Высота	300 мм
Глубина	150 мм
Масса продукта	4.85 кг
Код совместимости	LE1D

Условия эксплуатации

Материал	Листовая сталь
Степень защиты IP	IP65 в соответствии с IEC 60529
Класс IK	IK09 в соответствии с IEC 60529
Стандарты	IEC 60947-4-1
Рабочая температура	-5...40 °C

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или надежности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любая информация, содержащаяся в настоящем разделе, несет ответственность за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.