



Основные характеристики

Серия продукта	TeSys
Краткое название устройства	GV2DM
Тип продукта	Пускатель двигателя
Тип пускателя двигателя	Нереверсивный
Тип координации	Тип 1
Описание полюсов	3P
Категория применения	AC-3
Мощность двигателя, кВт	0,75 кВт в 400/415 V переменный ток 50/60 Гц 1,1 кВт в 500 V переменный ток 50/60 Гц 0,75 кВт в 440 V переменный ток 50/60 Гц 1,1 кВт в 440 V переменный ток 50/60 Гц
[Uc] control circuit voltage	230 V пер. ток 50/60 Hz
Ток срабатывания электромагнитного расцепителя	33,5 A

Дополнительные характеристики

Состав устройства	1 автоматический выключатель типа GV2ME для защиты электродвигателя 1 3-полюсный контактор 1 соединительный блок GV2AF3
Диапазон уставок тепловой защиты	1,6...2,5 A
Номинальная отключающая способность	Iq 50 кА в 400/415 V в соответствии с IEC 60947-4-1 Iq 50 кА в 440 V в соответствии с IEC 60947-4-1 Iq 50 кА в 500 V в соответствии с IEC 60947-4-1
Вес	0,596 кг
Высота	176,4 мм
Ширина	45 мм
Глубина	99,6 мм

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH

Директива ЕС RoHS	Соответствует Декларация ЕС RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения
Экологическая отчетность	Экологический профиль продукта
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

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
----------	---