



### Основные характеристики

Серия продукта	TeSys
Краткое название устройства	GV2DP
Тип продукта	Пускатель двигателя
Тип пускателя двигателя	Нереверсивный
Тип координации	Тип 2
Описание полюсов	3P
Категория применения	AC-3
Мощность двигателя, кВт	9 кВт в 500 V переменный ток 50/60 Гц 7,5 кВт в 500 V переменный ток 50/60 Гц 5,5 кВт в 400/415 V переменный ток 50/60 Гц 5,5 кВт в 440 V переменный ток 50/60 Гц 7,5 кВт в 440 V переменный ток 50/60 Гц
[Uc] control circuit voltage	220 В пер. ток 50/60 Hz
Ток срабатывания электромагнитного расцепителя	170 A

### Дополнительные характеристики

Состав устройства	1 соединительный блок GV2AF3 1 3-полюсный контактор 1 автоматический выключатель типа GV2P для защиты электродвигателя
Диапазон уставок тепловой защиты	9...14 A
Номинальная отключающая способность	Iq 130 kA в 400/415 V в соответствии с IEC 60947-4-1 Iq 42 kA в 500 V в соответствии с IEC 60947-4-1 Iq 50 kA в 440 V в соответствии с IEC 60947-4-1
Вес	0,741 кг
Высота	186,8 мм
Ширина	45 мм
Глубина	111,9 мм

## Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	<a href="#">Декларация REACH</a>
Директива EC RoHS	Соответствует <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a> Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
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
----------	---