



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 440 V переменный ток 50/60 Гц 7,5 кВт в 400/415 V переменный ток 50/60 Гц
[Uc] control circuit voltage	220 В пер. ток 50/60 Hz
Ток срабатывания электромагнитного расцепителя	223 A

Дополнительные характеристики

Состав устройства	1 автоматический выключатель типа GV2P для защиты электродвигателя 1 соединительный блок GV2AF3 1 3-полюсный контактор
Диапазон уставок тепловой защиты	13...18 A
Номинальная отключающая способность	Iq 10 kA в 500 V в соответствии с IEC 60947-4-1 Iq 20 kA в 440 V в соответствии с IEC 60947-4-1 Iq 50 kA в 400/415 V в соответствии с IEC 60947-4-1
Вес	0,736 кг
Высота	186,8 мм
Ширина	45 мм
Глубина	111,9 мм

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Директива EC 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
----------	---