# Технические характеристики продукта

Характеристики

## GV2DM132P7

### Комбинированный пускатель тип 1 24А 230В







#### Основные характеристики

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	15 кВт в 400/415 V переменный ток 50/60 Гц 15 кВт в 440 V переменный ток 50/60 Гц 18,5 кВт в 500 V переменный ток 50/60 Гц	
[Uc] control circuit voltage	230 V пер. ток 50/60 Hz	
Ток срабатывания электромагнитного расцепителя	416 A	

#### Дополнительные характеристики

Состав устройства	1 автоматический выключатель типа GV2ME для защиты электродвигателя 1 соединительный блок GV2AF3 1 3-полюсный контактор	2ходимости
Диапазон уставок тепловой защиты	2432 A	9
Номинальная отключающая способность	Iq 10 кА в 400/415 V в соответствии с IEC 60947-4-1 Iq 4 кА в 500 V в соответствии с IEC 60947-4-1 Iq 6 кА в 440 V в соответствии с IEC 60947-4-1	
Bec	0,651 кг	
Высота	186,8 мм	 Докул
Ширина	45 мм	Z.
Глубина	105,9 мм	Дан

#### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACh	Декларация REACh

Директива EC RoHS	Соответствует	
	Декларация EC 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 дла сведения	
Экологическая отчетнсть	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