

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# GV2DP207M7

## Комбинированный пускателър. 1,6-2,5А.24В.50/60Гц.



### Основные характеристики

Серия продукта	TeSys
Краткое название устройства	GV2DP
Тип устройства или его аксессуаров	Пускателър двигателя
Тип пускателя двигателя	Реверсирование
Тип координации	Тип 2
Описание полюсов	3Р
Категория применения	AC-3
Мощность двигателя, кВт	0.75 кВт в 440 В переменный ток 50/60 Гц 0.75 кВт в 400/415 В переменный ток 50/60 Гц 1.1 кВт в 440 В переменный ток 50/60 Гц 1.1 кВт в 500 В переменный ток 50/60 Гц
Напряжение цепи управления	220 В пер. ток 50/60 Hz
Magnetic tripping current	33.5 A

### Дополнительные характеристики

Состав устройства	1 3-полюсный реверсивный контактор 1 соединительный блок GV2AF3 1 автоматический выключатель типа GV2P для защиты электродвигателя
Диапазон уставок тепловой защиты	1.6...2.5 A
Номинальная отключающая способность	Iq 130 кА в 400/415 В в соответствии с IEC 60947-4-1 Iq 130 кА в 440 В в соответствии с IEC 60947-4-1 Iq 130 кА в 500 В в соответствии с IEC 60947-4-1
Масса продукта	1.053 кг
Высота	176.4 мм
Ширина	90 мм
Глубина	105.6 мм

### Гарантия на оборудование

Период	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
--------	---