

Технические характеристики продукта

Характеристики

GV2DP221P7

Комбинированный пускатель тип 2, 17...23А, 9кВт, 230В



Основные характеристики

Серия продукта	TeSys
Краткое название устройства	GV2DP
Тип устройства или его аксессуаров	Пускатель двигателя
Тип пускателя двигателя	Реверсирование
Тип координации	Тип 2
Описание полюсов	3P
Категория применения	AC-3
Мощность двигателя, кВт	11 кВт в 440 V переменный ток 50/60 Гц 11 кВт в 500 V переменный ток 50/60 Гц 9 кВт в 400/415 V переменный ток 50/60 Гц
Напряжение цепи управления	230 V пер. ток 50/60 Hz
Magnetic tripping current	327 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	17...23 A
Номинальная отключающая способность	Iq 10 кА в 500 V в соответствии с IEC 60947-4-1 Iq 20 кА в 440 V в соответствии с IEC 60947-4-1 Iq 50 кА в 400/415 V в соответствии с IEC 60947-4-1
Масса продукта	1.163 кг
Высота	186.8 мм
Ширина	90 мм
Глубина	111.9 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
--------	---