

Технические
характеристики продукта
Характеристики

WM3A7701
Тормозной резистор 100 Ом 50 Вт

Основные характеристики

| | |
|-----------------------------|---|
| Семейство продуктов | Altivar |
| Тип изделия или компонента | ATV61 тормозной резистор ATV71 тормозной резистор |
| Совместимость серий изделий | Altivar 12 Altivar 312 Altivar 61 Altivar 71 Altivar 32 Altivar 31C Altivar 312 Solar Altivar Easy 310 |
| Совместимость продуктов | ATV31C018M2 ATV31C037N4 ATV31C055M2 ATV31CU11N4 ATV31C075N4 ATV31CU11M2 ATV31CU40N4 Преобразователь частоты ATV310 двигатель : 4 kW ATV12H075M3 ATV12P075M2 ATV12PU15M3 ATV312H037N4 ATV312HU11N4 ATV312HU22N4 ATV312HU30N4 ATV312HU40N4 ATV32H018M2 ATV32H037N4 ATV32H055N4 ATV32HU11M2 ATV32HU15N4 ATV61HU30Y ATV61HU40Y ATV61HU75Y ATV61W075N4 ATV31C037M2 ATV31C055N4 ATV31C075M2 ATV31CU15M2 ATV31CU22N4 Преобразователь частоты ATV310 двигатель : 2,2 кВт ATV12H018M3 ATV12H037M3 ATV12H075F1 ATV12HU15M2 ATV12HU15M3 ATV12P037M3 ATV312H037M2 ATV312H037M3 ATV312HU11M2 ATV312HU11M3 ATV312HU15N4 ATV32H037M2 ATV32H075M2 ATV32HU15M2 ATV32HU22N4 ATV61H075M3 ATV61HU15N4 ATV61WU22N4 ATV61WU40N4C ATV31CU15N4 Преобразователь частоты ATV310 двигатель : 1.5 кВт ATV12H018M2 ATV12P037F1 ATV12P037M2 ATV12P075M3 ATV312H018M2 ATV312H055M3 ATV312H055N4 ATV312H075M3 ATV312H075N4 ATV312HU15M2 ATV61H075N4 ATV61HU22N4 ATV61HU40N4 ATV61HU55Y |

| | |
|------------------------|--------|
| Значение сопротивления | 100 Ом |
|------------------------|--------|

Гарантия на оборудование

| | |
|--------|--|
| Период | The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery |
|--------|--|

Дополнительные характеристики

| | |
|-------------------------------------|---|
| Электрическое соединение | <= 4 mm ² зажим (AWG 28) для привод <= 1,5 mm ² зажим (AWG 16) для переключатель режима контроля температуры |
| Тип защиты | Тепловая защита через привод или переключатель режима контроля температуры в 120 °C |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение | 24 В пост. ток 250 V переменный ток |
| [Icw] номинальный рабочий ток | 0.1...1 A |
| Сопротивление контакта | <= 60 мкОм |
| Масса продукта | 1.9 кг |

Условия эксплуатации

| | |
|--|-------------|
| Рабочая температура | 0...50 °C |
| Температура окружающего воздуха при хранении | -25...70 °C |
| Степень защиты IP | IP20 |