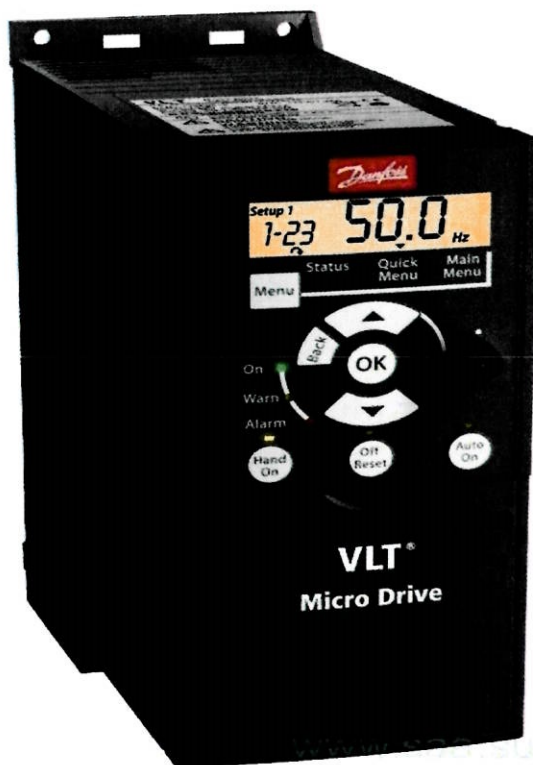


Danfoss VLT micro Drive p/n 132F0024 3.0 kW



### Технические характеристики

Типовой код: FC-051P3K0T4E20N3VXCXXXSXXX

- Мощность: 3,0 кВт (3 x 380-480В)
- Ток: 7,2 А
- Диапазон напряжений: 1 x 200 – 240 В ± 10%; 3 x 200 – 240 В ± 10%; 3 x 380 – 480 В ± 10%
- Выходное напряжение (U, V, W): 0–100% от входного напряжения
- Выходная частота: 0–200 Гц (режим VVC+), 0–400 Гц (режим U/f)
- Число коммутаций на выходе: Без ограничений
- Длительность разгона: 0.05–3600 с
- 150% перегрузка по моменту в течение 1 минуты
- Встроенный логический контроллер (SLC)
- Цифровые входы: 5, логика PNP или NPN, 0–24В
- Импульсные входы: 1, входная частота: 20–5000 Гц, 0–24В
- Аналоговые входы: 2 (1 - по току, 1 - по напряжению/по току), 0-10В, 0/4–20 мА
- Аналоговые выходы: 1, 0/4–20 мА
- Релейные выходы: 1 (~240 В, 2 А)
- Поддерживаемые протоколы: FC Protocol, Modbus RTU
- Степень защиты IP20

Подписи:

Ведущий инженер электрик \_\_\_\_\_ /Ромель А.А./

Заместитель менеджера по ТО БС и РП \_\_\_\_\_ /Дмитриев В.Ф./