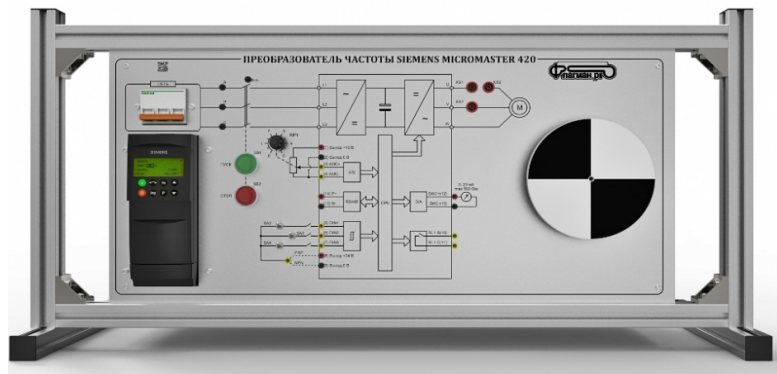


04 ЭЛЕКТРОМАШИНЫ И ПРИВОД

PRO-04.02 Преобразователь частоты Siemens MicroMaster 420



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	380 В
Частота питающей сети	50 Гц
Полная потребляемая мощность	750 ВА
Габаритные размеры	860x450x300
Масса	20 кг

СТОИМОСТЬ

186480

155 400



Флагманпро

г. Челябинск, ул. 2-ая Восточная, 42

+7 (900) 023-00-00



www.flagmanpro.ru



info@flagmanpro.ru

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ

- Работа 1.** Знакомство с преобразователем частоты. Назначение, области применения, технические характеристики, основные схемы включения силовых цепей и цепей управления.
- Работа 2.** Знакомство со структурой параметров и общими принципами программирования преобразователя частоты SiemensMicroMaster420.
- Работа 3.** Исследование характеристик и режимов пуска асинхронного двигателя с короткозамкнутым ротором.
- Работа 4.** Исследование характеристик и режимов торможения асинхронного двигателя с короткозамкнутым ротором.