

## Источник питания Mastech NY30002E



- Защита от короткого замыкания
- Питание **Mastech NY30002E**: 220 В  $\pm 10\%$

- Кол-во каналов 1
- Выходное напряжение: 0~300 В, точность установки 1 В
- Выходной ток: 0~2 А, точность установки 0.01 А
- Уровень пульсаций:  $\leq 5.0$  мВ
- Влияние нагрузки:  $\leq 0.02\% \pm 10$  мВ
- Влияние сетевого напряжения:  $\leq 0.02\% \pm 3$  мВ
- Плавная установка выходных параметров регуляторами ГРУБО/ТОЧНО
- Режимы стабилизации тока и напряжения
- Индикация: 3-разрядные LED-дисплеи на ток и напряжение, точность: напряжение:  $\pm 1\% + 2$  ед., ток:  $\pm 2\% + 2$  ед.