

39 серия
MasterPLUS с
универсальным
электропитанием

new

Новые интерфейсные модули реле Finder с расширенным диапазоном электропитания, версии с винтовыми и пружинными клеммами.



Основные характеристики

- Версии с электромеханическими реле (EMR) и с твердотельными реле (SSR)
- Номинальный диапазон электропитания **от 24 до 240В AC/DC**
- Ширина 6.2мм
- Аксессуары: - Модуль с предохранителем выходной цепи со светодиодной индикацией состояния
Тип 093.63.0.024, 12...24 В AC/DC / Тип 093.63.8.230, 110...230 В AC
- Сдвоенная клемма Тип 093.62
- Держатель предохранителя для выходной цепи, тип 093.63
- 16-полюсный шинный соединитель
- Адаптер для гибкого кабеля *MasterADAPTER*, тип 93.68.14.1
- Монтаж на рейку 35мм (EN 60715)

CE


Тип 39.31.0.240.0060 - Винтовые клеммы
Тип 39.61.0.240.0060 - Клеммы Push-in

- 1 CO, 6 A электромеханическое реле
- Номинальное напряжение питания 24...240В AC/DC
- Рабочий диапазон **20.6...264В AC/DC**
- Габариты (w x h x d): 6.2 x 94.3 x 90.7мм

MasterPLUS:

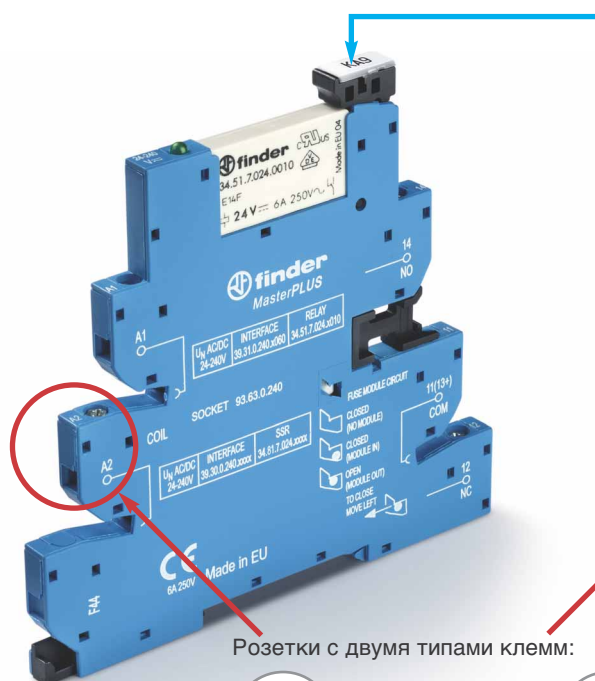
Винтовые клеммы	Клеммы Push-in	Напряжение питания
39.31.0.006.0060	39.61.0.006.0060	6 В AC/DC
39.31.0.012.0060	39.61.0.012.0060	12 В AC/DC
39.31.0.024.0060	39.61.0.024.0060	24 В AC/DC
39.31.0.060.0060	39.61.0.060.0060	60 В AC/DC
39.31.0.125.0060	39.61.0.125.0060	(110...125)В AC/DC
39.31.8.230.0060	39.61.8.230.0060	(230...240)В AC
39.31.7.125.0060	39.61.7.125.0060	(110...125)В DC
39.31.7.220.0060	39.61.7.220.0060	220 В DC
39.31.3.125.0060	39.61.3.125.0060	(110...125)В AC/DC
39.31.3.230.0060	39.61.3.230.0060	(230...240)В AC

Тип 39.30.0.240.xxxx - Винтовые клеммы
Тип 39.60.0.240.xxxx - Клеммы Push-in

- Твердотельные реле, 1НО от 0.1 до 2 А
- Номинальное напряжение питания 24...240В AC/DC
- Рабочий диапазон **20.6...264В AC/DC**
- Номинальное выходное напряжение 24, 48В DC или 240В AC
- Габариты (w x h x d): 6.2 x 94.3 x 90.7мм

MasterPLUS:

Винтовые клеммы	Клеммы Push-in	Напряжение питания
39.30.7.006.xxxx	39.60.7.006.xxxx	6 В DC
39.30.7.012.xxxx	39.60.7.012.xxxx	12 В DC
39.30.7.024.xxxx	39.60.7.024.xxxx	24 В DC
39.30.7.060.xxxx	39.60.7.060.xxxx	60 В DC
39.30.7.125.xxxx	39.60.7.125.xxxx	(110...125)В DC
39.30.7.220.xxxx	39.60.7.220.xxxx	220 В DC
39.30.0.024.xxxx	39.60.0.024.xxxx	24 В AC/DC
39.30.0.125.xxxx	39.60.0.125.xxxx	(110...125)В AC/DC
39.30.8.230.xxxx	39.60.8.230.xxxx	(230...240)В AC
39.30.3.125.xxxx	39.60.3.125.xxxx	(110...125)В AC/DC
39.30.3.230.xxxx	39.60.3.230.xxxx	(230...240)В AC



Маркировка,
тип 060.72
или 060.48

Пример: .xxxx
.9024
.7048
.8240

Розетки с двумя типами клемм:



Винтовые клеммы



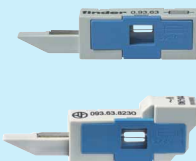
Клеммы Push-in



Сдвоенная клемма
Тип 093.62

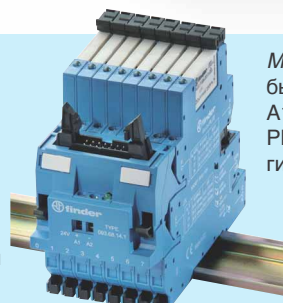
Шинные соединители трех цветов:
Синий, Красный и Черный.

тип 093.16



Держатель предохранителя
для выходной цепи,
тип 093.63

Модуль с предохранителем выходной цепи
со светодиодной индикацией состояния
Тип 093.63.0.024, 12...24 В AC/DC
Тип 093.63.8.230, 110...230 В AC



MasterADAPTER обеспечивает
быстрый монтаж для клемм
A1/A2 к выходному модулю
PLC при помощи 14-полюсного
гибкого кабеля.

Тип
093.68.14.1

