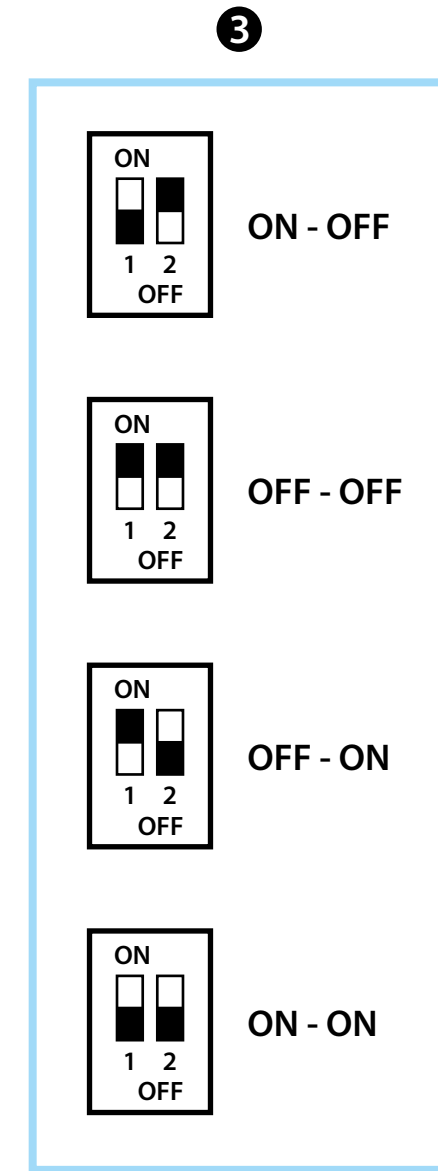
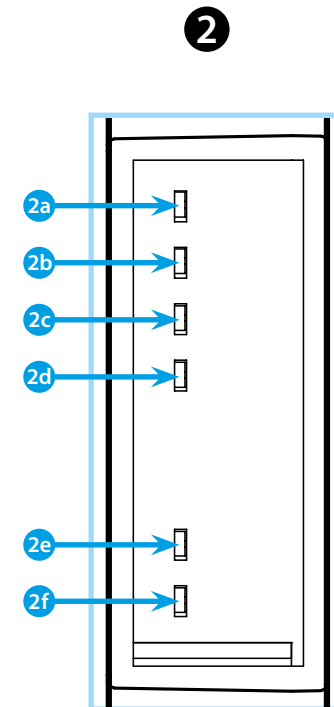
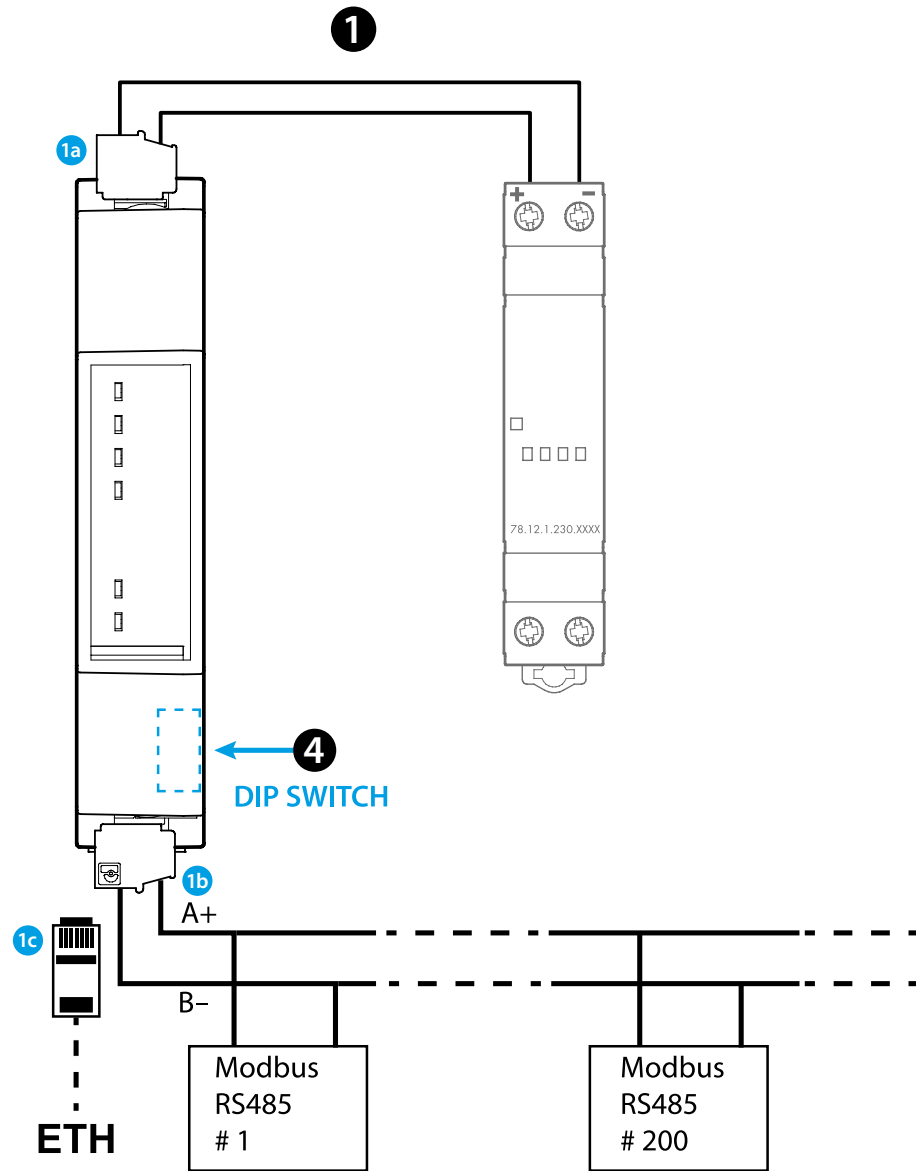




6M.BU.0.024.2200	
U AC	24 V
U DC	24 V
Ethernet	10-100 Mb/s (MAX 10 Client)
RS485 RTU	1200-115200 bit/s (MAX 200 slave)
	-20...+60 °C
IP 20	



РУССКИЙ

6M.BU.0.024.2200
 ШЛЮЗ MODBUS TCP IP/MODBUS RTU (RS485 MASTER) СО
 ВСТРОЕННЫМ ВЕБ-СЕРВЕРОМ ДЛЯ КОНФИГУРИРОВАНИЯ
 ПАРАМЕТРЫ СВЯЗИ

- 1 ПОДКЛЮЧЕНИЯ**
 1a Источник питания (Рекомендуется использовать источник питания Finder 78.12.1.230.xxxx)
 1b Экранированный кабель RS485
 1c Кабель ETH

ПРИМЕЧАНИЕ
 Изоляция между блоком питания (1), портами RS485 (2) и ETH (3) - 1,5кВ.

2 СВЕТОДИОДЫ

ФУНКЦИЯ	ЦВЕТ	СОСТОЯНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ
2a Питание	Зеленый	Вкл	Электропитание ОК
2b Ожидание /Ошибка	Желтый	Ожидание: медленно мигает	Ожидание Ethernet
		Ошибка: быстро мигает	Выполняется ETH-коммуникация (или активирован загрузчик)
2c RX	Красный	Мигает	Получение данных от RS485
2d TX	Красный	Мигает	Передача данных RS485
2e Связь	Желтый	Вкл	Готовность ETH-соединения
2f Активность	Желтый	Мигает	ETH в процессе выполнения

3 DIP-ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ

ВКЛ	ВЫКЛ	Параметры связи по умолчанию (192.168.178.29; 115200, 8, N, 1)
ВЫКЛ	ВЫКЛ	Эта установка DIP-переключателей позволяет использовать параметры, установленные пользователем и сохраненные во внутренней памяти. Если DIP-переключатели не находятся в этом положении, 6M.BU будет работать с параметрами по умолчанию
ВЫКЛ	ВКЛ	DHCP Включен
ВКЛ	ВКЛ	Включение обновления прошивки (BOOT LOADER)

