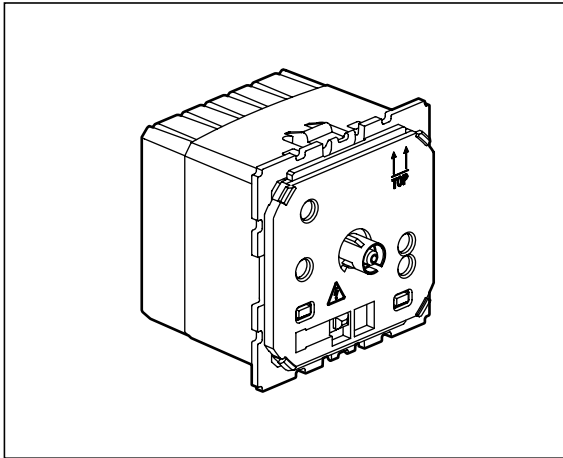


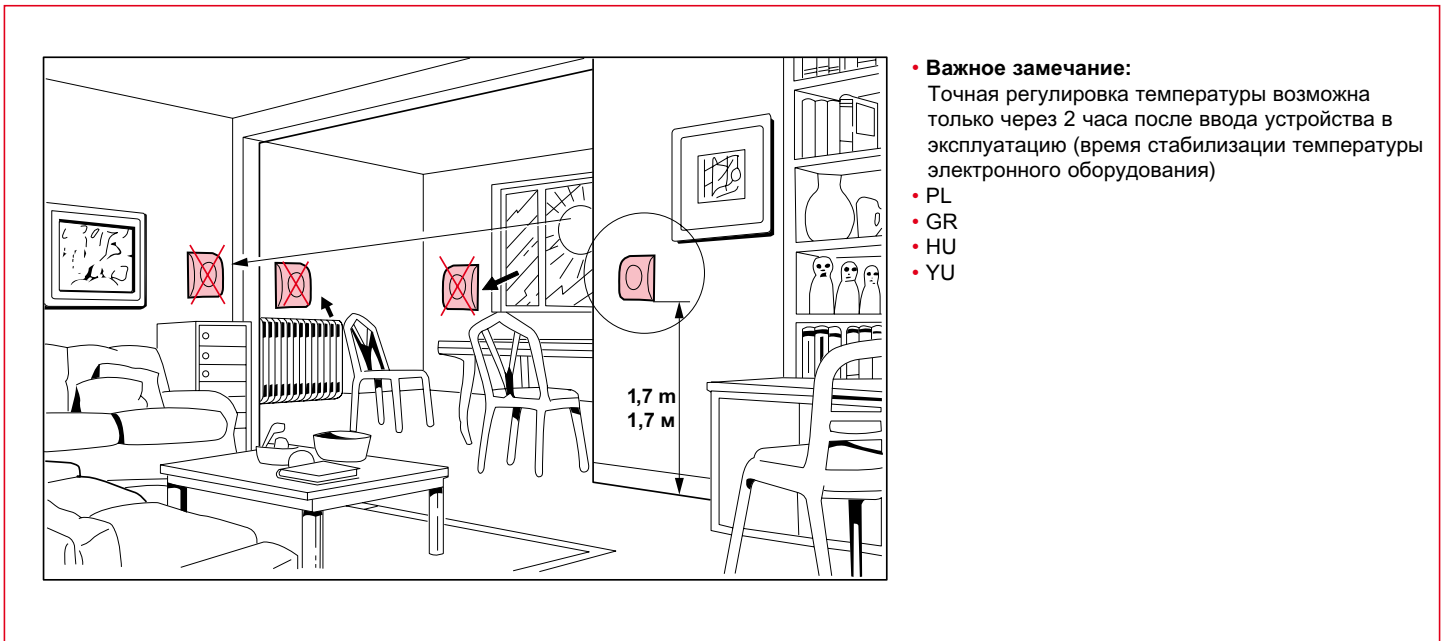
RU PL GR HU YU CZ



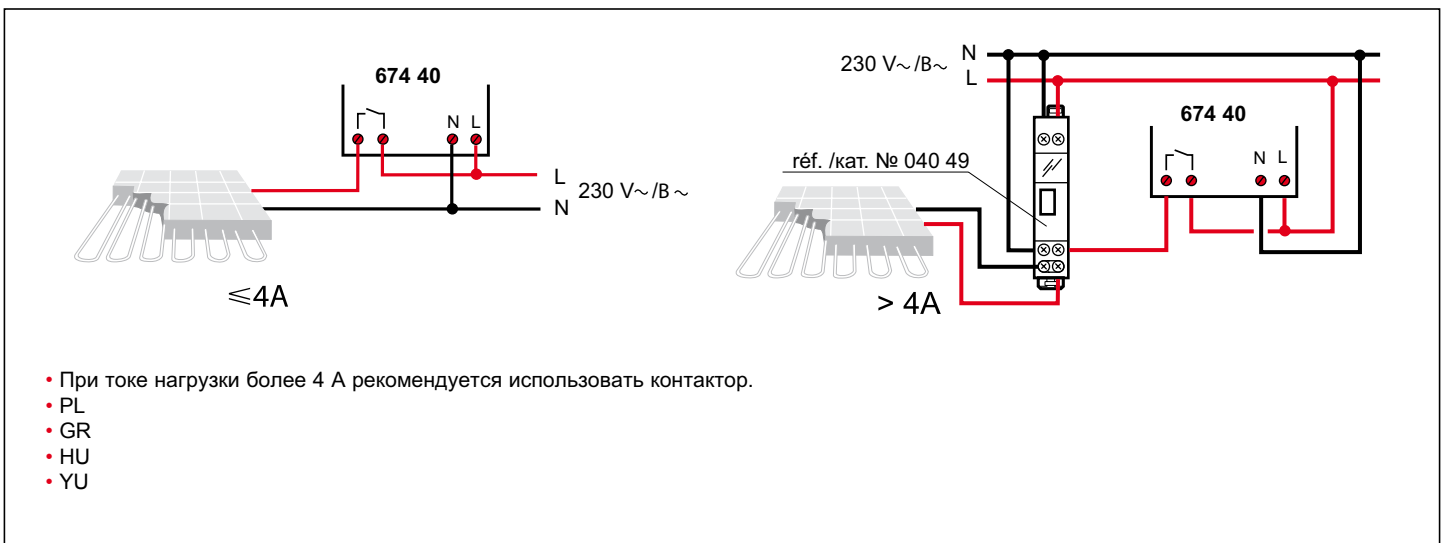
	- 10°C ... +70°C от - 10 °C до +70 °C
	- 5°C ... +40°C от - 5 °C до +40 °C
	(~ 7°C) ... +30°C (~ 7°C)... +30°C
	2x 1,5mm ² 2x 1,5 mm ²

	8A max до 8 A
	8A / 250V ~ μ cos φ = 1 8 A / 250 B ~ μ cos φ = 1 2 A / 250 B ~ μ cos φ = 0,6
	1mA ... 500mA 12...48V~ / 12...24V ~. 1 mA ... 500 mA 12...48 B~ / 12...24 B ~.
P Мощность	0,6W 0,6 Вт

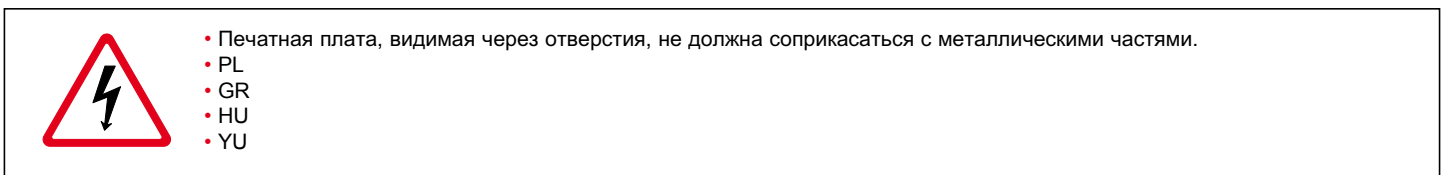
- Соответствует стандартам ГОСТ Р МЭК 60730-1-2002, ГОСТ Р МЭК 730-2-9-94
- PL
- GR
- HU
- YU
- CZ



- **Важное замечание:**
Точная регулировка температуры возможна только через 2 часа после ввода устройства в эксплуатацию (время стабилизации температуры электронного оборудования)
- PL
- GR
- HU
- YU



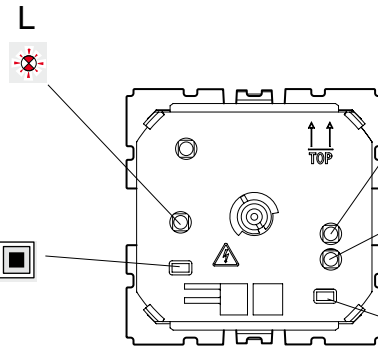
- При токе нагрузки более 4 А рекомендуется использовать контактор.
- PL
- GR
- HU
- YU



674 40: ПЕРЕДАТЧИК

- Индикатор LEARN
- PL
- GR
- HU
- YU

- Кнопка LEARN
- PL
- GR
- HU
- YU



- Индикатор LEARN устройства отключения неприоритетных нагрузок

- PL
- GR
- HU
- YU

- Индикатор LEARN выключателя

- PL
- GR
- HU
- YU

- Кнопки управления
- PL
- GR
- HU
- YU

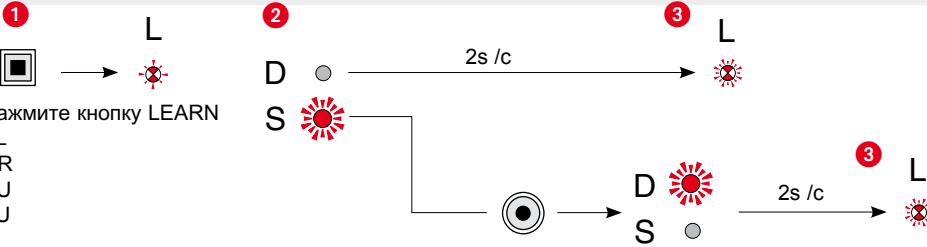
• Программирование сценария

- PL
- GR

- HU
- YU

- Этап 1: начало программирования (на ПЕРЕДАТЧИКЕ)
- PL
- GR

- HU
- YU



- Нажмите кнопку LEARN
- PL
- GR
- HU
- YU

- через 2 с нажмите кнопку управления для переключения выключатель/устройство отключения неприоритетных нагрузок
- PL
- GR
- HU
- YU

- Этап 2: добавление приемного устройства в сценарий (на ПРИЕМНИКЕ)
- PL
- GR

- HU
- YU



- Нажмите кнопку LEARN
- PL
- GR
- HU
- YU

- Нажмите кнопку управления, которую необходимо связать с передающим устройством сценария
- PL
- GR
- HU
- YU

- Для добавления каждого нового устройства в сценарий следует повторно выполнить действия 4 и 5

- PL
- GR
- HU
- YU

- Этап 2: запись сценария (на ПЕРЕДАТЧИКЕ)

- PL
- GR

- HU
- YU



- Нажмите кнопку LEARN
- PL
- GR
- HU
- YU

- Индикаторы всех устройств выключены. Сценарий записан.
- PL
- GR
- HU
- YU

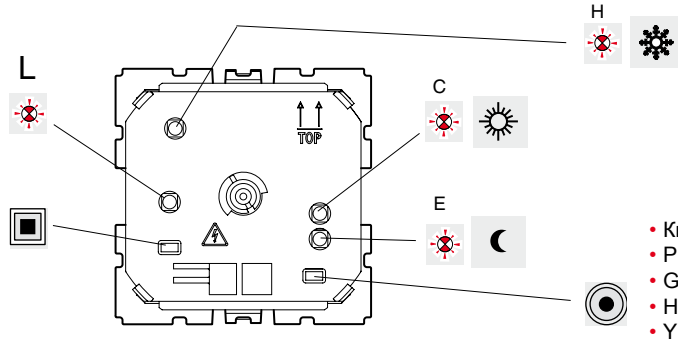
• Условные обозначения • PL • GR • HU • YU

	<ul style="list-style-type: none"> • Индикатор выключен/горит • PL • GR • HU • YU 		<ul style="list-style-type: none"> • Индикатор мигает • PL • GR • HU • YU 		<ul style="list-style-type: none"> • Индикатор учащенно мигает • PL • GR • HU • YU 		<ul style="list-style-type: none"> • Индикатор производит серию коротких вспышек в течение 5 с • PL • GR • HU • YU
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

674 40: ПРИЕМНИК

- Индикатор LEARN
- PL
- GR
- HU
- YU

- Кнопка LEARN
- PL
- GR
- HU
- YU



- Кнопки управления
- PL
- GR
- HU
- YU

- Программирование сценария
- PL
- GR
- HU
- YU

- Этап 1: начало программирования (на ПЕРЕДАТЧИКЕ)
- PL
- GR
- HU
- YU



- Нажмите кнопку LEARN
- PL
- GR
- HU
- YU
- Нажмите кнопку управления, которую необходимо связать с приемным устройством сценария
- PL
- GR
- HU
- YU

- Этап 2: добавление приемного устройства в сценарий (на ПРИЕМНИКЕ)
- PL
- GR
- HU
- YU



- Нажмите кнопку LEARN
- PL
- GR
- HU
- YU
- Нажимайте кнопку управления для выбора требуемой функции
- PL
- GR
- HU
- YU

- Этап 2: запись сценария (на ПРИЕМНИКЕ)
- PL
- GR
- HU
- YU



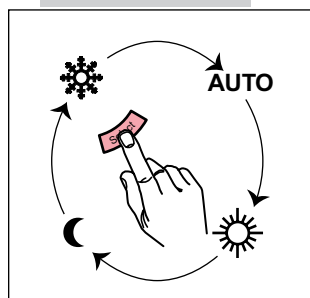
- Нажмите кнопку LEARN
- PL
- GR
- HU
- YU

- Индикаторы всех устройств выключены. Сценарий записан.
- PL
- GR
- HU
- YU

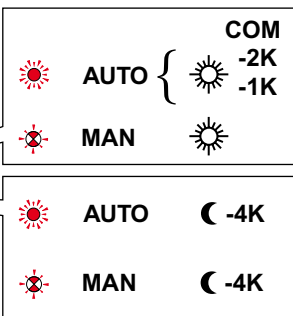
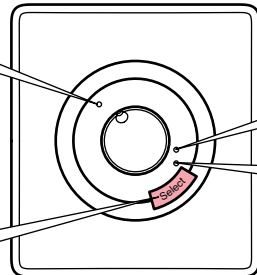
АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ



РУЧНОЙ РЕЖИМ



674 40



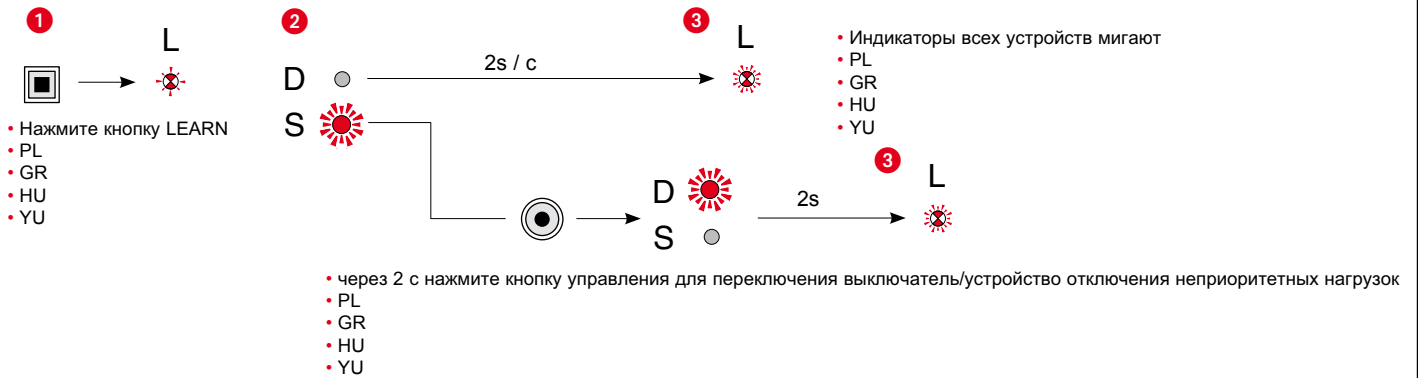
- AUTO
- PL
- GR
- HU
- YU

- **Изменение сценария**
- PL
- GR

- HU
- YU

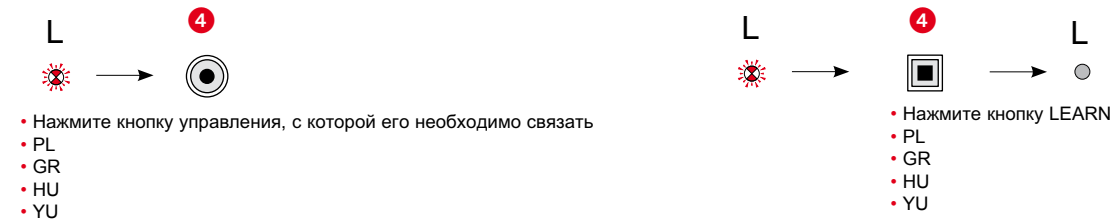
- Этап 1: запуск сценария (на ПЕРЕДАТЧИКЕ)
- PL
- GR

- HU
- YU



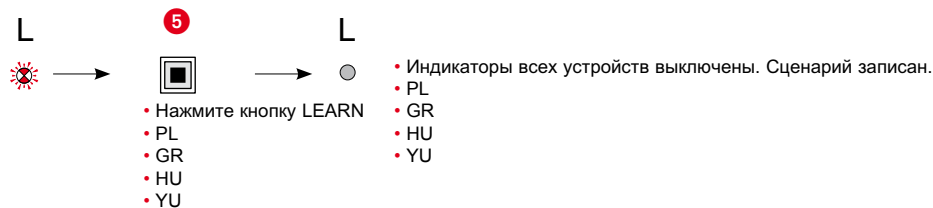
- Этап 2а: изменение состояния приемного устройства сценария (на ПРИЕМНИКЕ)
- PL
- GR
- HU
- YU

- Этап 2б: удаление приемного устройства из сценария (на ПРИЕМНИКЕ)
- PL
- GR
- HU
- YU



- Этап 3: запись сценария (на ПЕРЕДАТЧИКЕ)
- PL
- GR

- HU
- YU



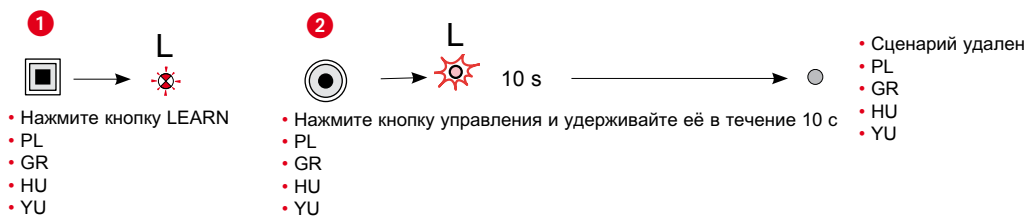
- **Удаление сценария**
- PL

- GR
- HU

- YU

- Удаление всех сценариев, связанных с кнопкой управления (на ПЕРЕДАТЧИКЕ)
- PL
- GR

- HU
- YU



- Удаление всех сценариев, связанных с кнопкой управления (на ПЕРЕДАТЧИКЕ)
- PL
- GR

- HU
- YU

