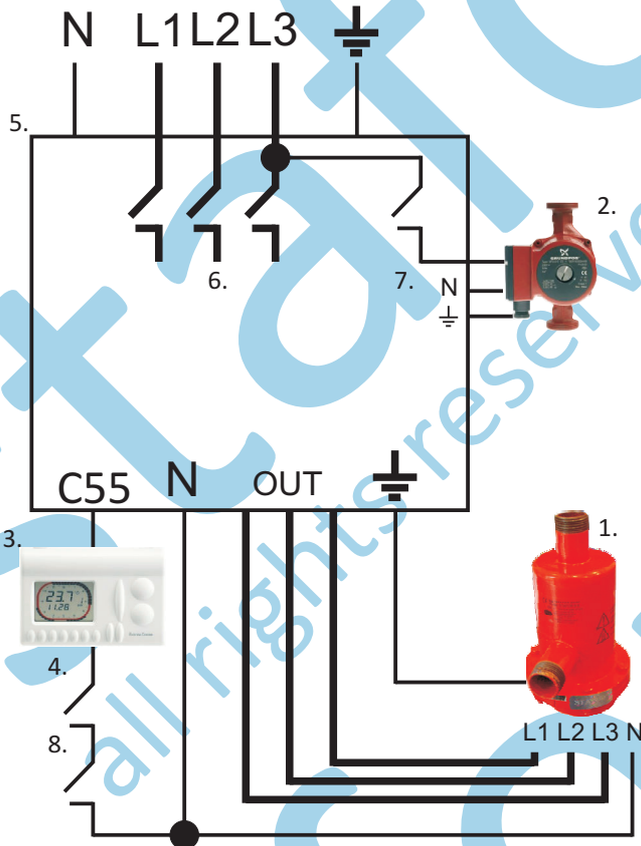
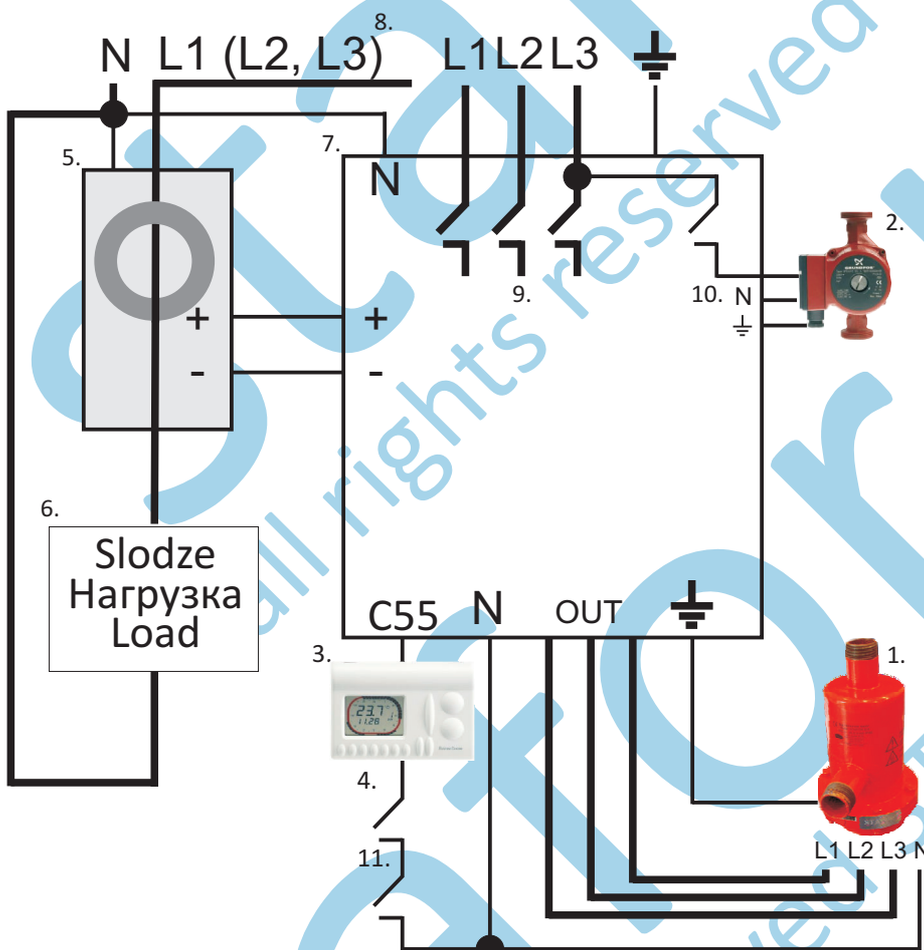


Principiālā simistoru vadības pults STAFOR 3P pieslēgšanas shēma
 Принципиальная схема подключения симисторного пульта управления STAFOR 3P
 Principal simistor control panel STAFOR 3P connection scheme



- 1. Ionu katls STAFOR
 - 2. Cirkulācijas sūknis
 - 3. Digitālais istabas termostats-programmators
 - 4. Mehāniskais (uzliekamais) termostats
 - 5. Simistoru vadības pults STAFOR
 - 6. Katla aizsardzības automāts
 - 7. Cirk. sūkņa aizsardzības automāts
 - 8. Avārijas termostats
- 1. Ионный котел STAFOR
 - 2. Циркуляционный насос
 - 3. Цифровой комнатный термостат-программатор
 - 4. Механический (накладной) термостат
 - 5. Симисторный пульт управления STAFOR
 - 6. Автомат защиты для котла
 - 7. Автомат защиты для цирк. насоса
 - 8. Аварийный термостат
- 1. Ion boiler STAFOR
 - 2. Circulation pump
 - 3. Digital room thermostat-programmator
 - 4. Mechanical (strap on) thermostat
 - 5. Simistor control panel STAFOR
 - 6. Boiler protective device
 - 7. Circ. pump protective device
 - 8. Emergency thermostat

Principiālā simistoru vadības pults STAFOR 3P pieslēgšanas shēma + maksimālās strāvas kontrolieris STAFOR MPC
 Принцип. схема подкл. симисторного пульта управления STAFOR 3P + контроллер макс. тока STAFOR MPC
 Principal simistor control panel STAFOR 3P connection scheme + max. power controller STAFOR MPC



- 1. Ionu katls STAFOR
 - 2. Cirkulācijas sūknis
 - 3. Digitālais istabas termostats-programmators
 - 4. Mehāniskais (uzliekamais) termostats
 - 5. Maksimālās strāvas kontrolieris STAFOR MPC
 - 6. Elektro patērētāji (sadz. iek., apgaism. u.t.t.)
 - 7. Simistoru vadības pults STAFOR
 - 8. Kontrolējamā fāze
 - 9. Katla aizsardzības automāts
 - 10. Cirk. sūkņa aizsardzības automāts
 - 11. Avārijas termostats
- 1. Ионный котел STAFOR
 - 2. Циркуляционный насос
 - 3. Цифровой комнатный термостат-программатор
 - 4. Механический (накладной) термостат
 - 5. Контроллер максимального тока STAFOR MPC
 - 6. Электро-потребители (быт. тех., осв.и др.)
 - 7. Симисторный пульт управления STAFOR
 - 8. Контролируемая фаза
 - 9. Автомат защиты для котла
 - 10. Автомат защиты для цирк. насоса
 - 11. Аварийный термостат
- 1. Ion boiler STAFOR
 - 2. Circulation pump
 - 3. Digital room thermostat-programmator
 - 4. Mechanical (strap on) thermostat
 - 5. Max. power controller STAFOR MPC
 - 6. Electrical equipment (light etc.)
 - 7. Simistor control panel STAFOR
 - 8. Controlled phase
 - 9. Boiler protective device
 - 10. Circ. pump protective device
 - 11. Emergency thermostat