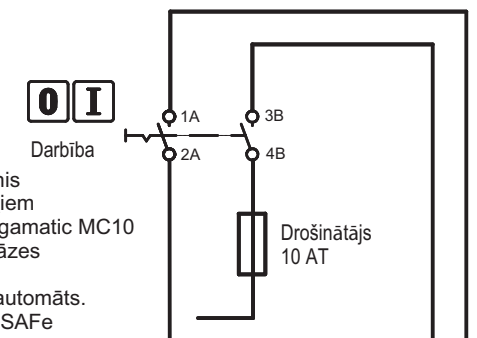


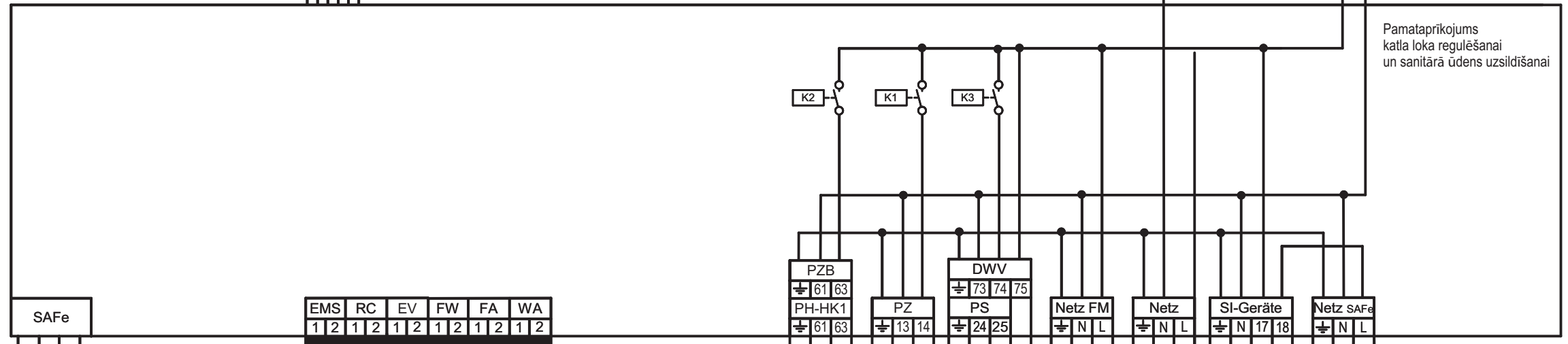
Vadības spriegums 230V~
 Zemspriegums

Saīsinājumu skaidrojums

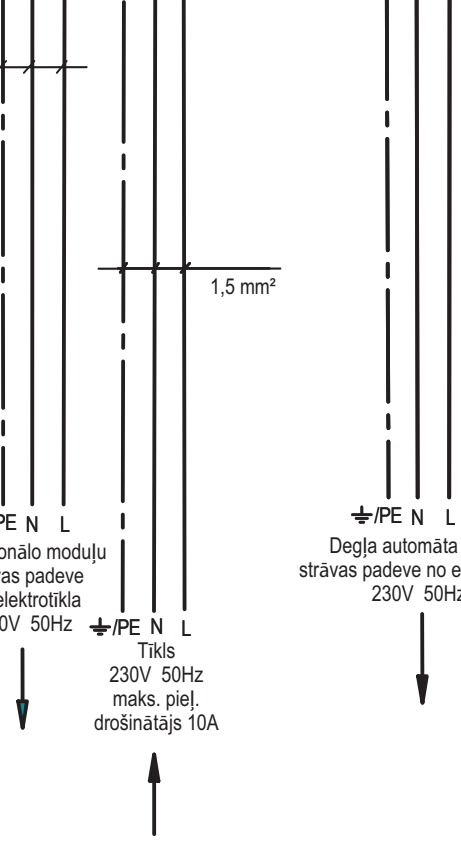
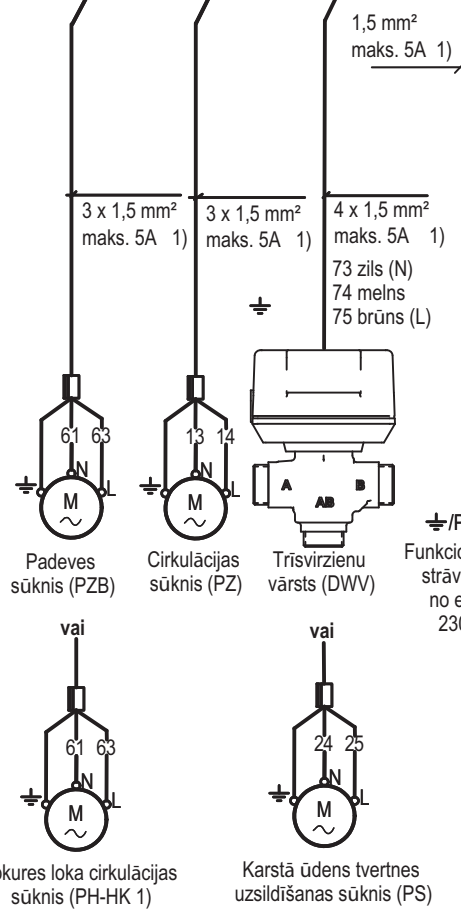
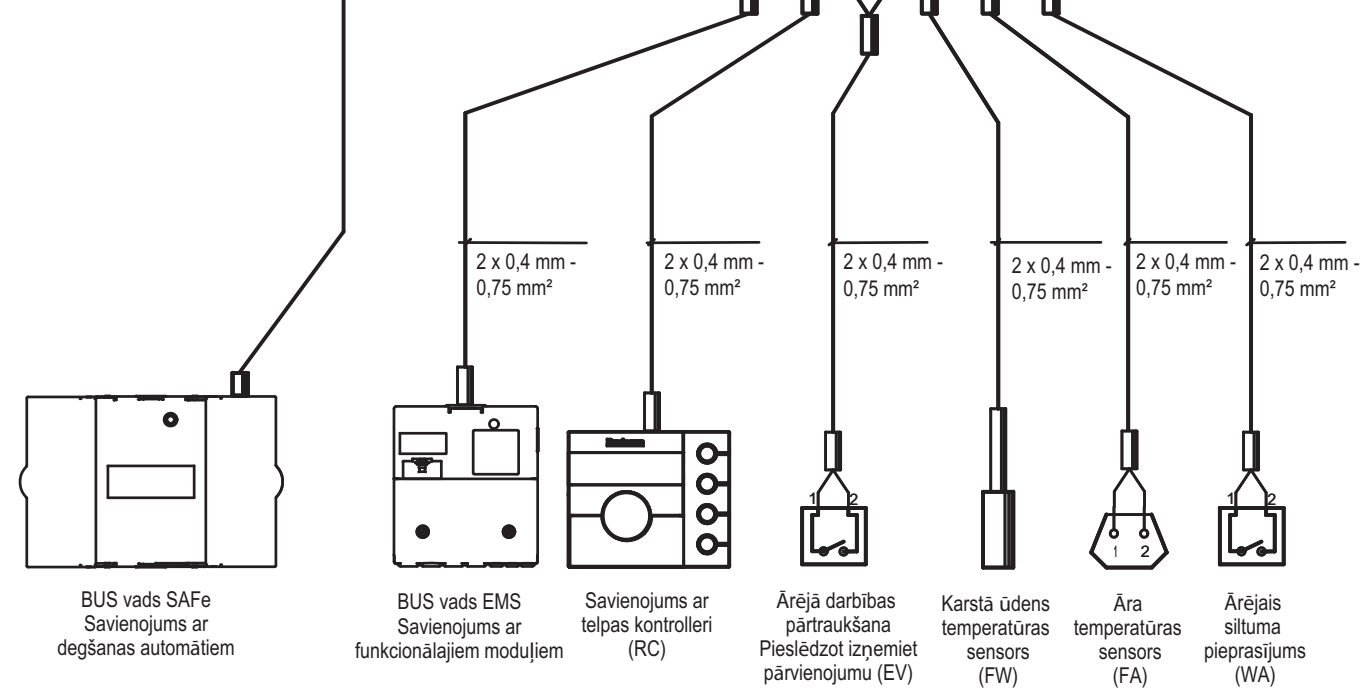
- SAFe..... BUS vads degšanas automātam SAFe
- EMS..... BUS vads funkcionālajiem moduļiem
- RC..... Telpas kontroleris (piem. RC3x)
- EV..... Ārējā darbības pārtraukšana
- FW..... Karstā ūdens sensors
- FA..... Āra temperatūras sensors
- WA..... Ārējais siltuma pieprasījums
- PZB..... Padeves sūknis
- PH-HK1..... Apkures loka sūknis (apkures loks 1)
- PZ..... Cirkulācijas sūknis
- DWV..... Trīsvirzienu vārsts
- PS..... Karstā ūdens tvertnes uzsildīšanas sūknis
- Netz FM..... Tikla pieslēgums funkcionālajiem moduļiem
- Netz..... Tikla pieslēgums regulēšanas ierīcei Logamatic MC10
- SI-Gerāte..... Drošības kontūrs ārējo iekārtu, piem., gāzes spiediena ierobežotāja pieslēgšanai. Nostrādājot tiek deaktivizēts degšanas automāts.
- Netz SAFe..... Tikla pieslēgums degšanas automātam SAFe



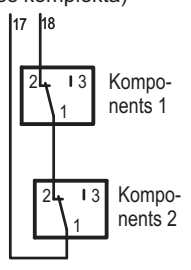
Iekārtas drošinātājs 10 AT



Pamataprīkojums katla loka regulēšanai un sanitārā ūdens uzsildīšanai




*) Pieslēguma piemērs drošības komponentiem (SI iekārtām, neietilpst piegādes komplektā)



Piezīme!
 Uzstādīšana, drošinātājs, ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzis, avārijas slēdzis un aizsardzības pasākumi atbilstoši vietējiem noteikumiem.
Uzmanību! Zemējuma vadu ge/gn nedrīkst izmantot kā komunikācijas kabeli. Pievērsiet īpašu uzmanību fāžu pareizai savienošanai. Nelietojiet kontaktdakšu ar izņemjumu.
 1) Kopējā patērētā strāva nedrīkst pārsniegt 10A



Sāisīnājumu skaidrojums:

RC	Vadības bloks RC3x
FA	Āra temperatūras sensors
FW	Karstā ūdens temperatūras sensors
PH	Apkures loka cirkulācijas sūknis
PS	Karstā ūdens tvertnes uzsildīšanas sūknis
PZ	Cirkulācijas sūknis
STB	Drošības temperatūras ierobežotājs
SI-Geräte	Drošības iekārtas
THV	Termostatiskais sildķermeņa vārsts
HK	Apkures loks
DWV	Trīsvirzienu vārsts
	Pretvārsts

Iekārtas piemēri sniegti tikai kā shematiski attēli!

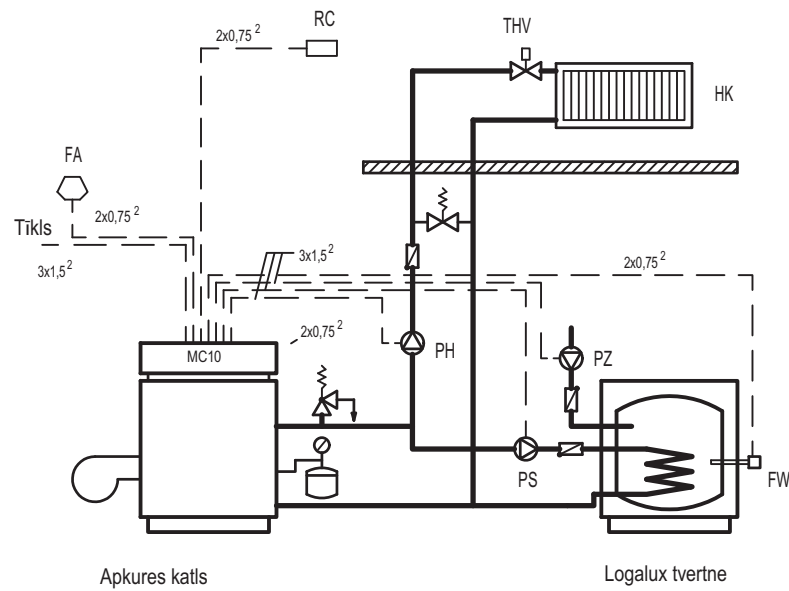
Sistēmas piemērs V1

Regulēšanas ierīce MC10

Pamataprīkojums:
Bāzes modulis BC10

Funkcijas:

- o Deglis, 1 vai 2 pakāpju
- o Apkures loka cirkulācijas sūknis
- o Karstā ūdens tvertnes uzsildīšanas sūknis
- o Cirkulācijas sūknis



Sistēmas piemērs V2

Regulēšanas ierīce MC10

Pamataprīkojums:
Bāzes modulis BC10

Funkcijas:

- o Deglis, 1 vai 2 pakāpju
- o Apkures loka cirkulācijas sūknis
- o Trīsvirzienu vārsts
- o Cirkulācijas sūknis

