

ochrana je provedena samočinným odpojením vadné části od zdroje

servo větev 2
S2 CMSM 4J x 1,0

čerpadlo větev 2
M2 CMSM 3J x 1,0

čerpadlo cirkulace TUV
M4 CMSM 3J x 1,0

servo větev 1
S1 CMSM 4J x 1,0

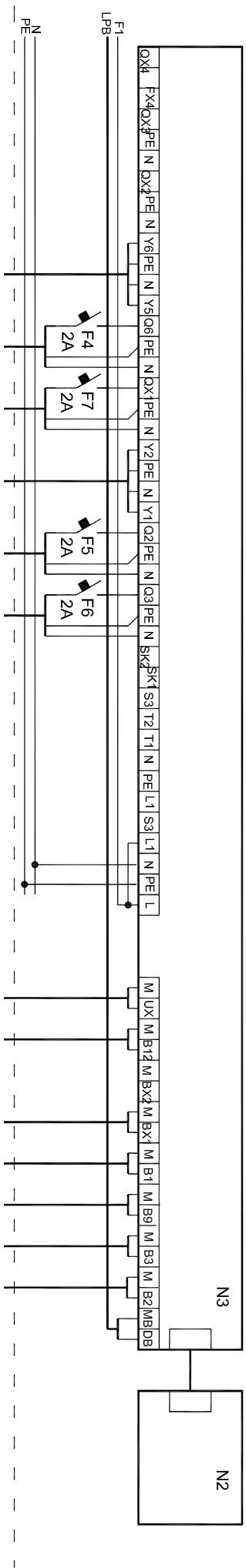
čerpadlo větev 1
M1 CMSM 3J x 1,0

čerpadlo ohřev TUV
M3 CMSM 3J x 1,0

regulace kotel
K1 JYTY 2 x 1,0
čidlo větev 2
B2 JYTY 2 x 1,0

čidlo náběh
B10 JYTY 2 x 1,0
čidlo větev 1
B1 JYTY 2 x 1,0
čidlo venkovní teplota
B9 JYTY 2 x 1,0
čidlo TUV
B3 JYTY 2 x 1,0
čidlo výstup UT
B2/1 JYTY 2 x 1,0

rozvaděč plast, na om. 72 mod.
jm. napětí: 1+TN-S, 230V AC,
jm. proud : 16A
krytí : IP 43/20
vývody : nahore, dole



přívod
CYKY 3J x 2,5

zásuvka /rez/
CYKY 3J x 1,5

kotel
K2 CMSM 3J x 1,0

kotel
K1 CMSM 3J x 1,0

čidlo plyn, teplota
BGT JYTY 2 x 1,0

porucha
K1,2 JYTY 2 x 1,0

únik plyn, teplota
BGT JYTY 4 x 1,0

mín. tlak
SP1 JYTY 2 x 1,0

stop
SA JYTY 2 x 1,0

kotel - regulace
K2 JYTY 2 x 1,0
čidlo výstup UT
B2/2 JYTY 2 x 1,0

