

Schéma zapojení

strana 2 / 2

Nabídka č.:
Akce: SOU Polička
Pozice: Jednotka 1

Jednotka

svorky regulace	kabel	použití	kontrola
--------------------	-------	---------	----------

Ohřivače a chladiče

PE N K K L	CYKY 3Jx1,5		Vodní ohřivač Externí regulační uzel	
GND 24V SA2	CYKY 3Ox1,5		Servopohon regulačního uzlu topné vody (Belimo)	
YV1 GND	SYKFY 2x2x0,5		Ovládání kotle (výstupní signál 24V DC / max. 150 mA)	
DA1 GND	CYKY 3Ox1,5		Řízení výkonu přímého chladiče (0-10V)	
SC C	CYKY 2Ox1,5		Povolení chodu chladiče - sepnuto (NO, spínací kontakt, max. 230V, 0,5A)	

Externí čidla

IN1 GND	SYKFY 2x2x0,5		Čidlo 0-10V (CO2, vlhkost, diferenční tlak a pod.) nebo beznapěťový spínací kontakt	
IN2 GND	SYKFY 2x2x0,5		Čidlo 0-10V (CO2, vlhkost, diferenční tlak a pod.) nebo beznapěťový spínací kontakt	

Schéma zapojení uvádí pouze svorky pro připojení externích vodičů a zařízení.

Svorky zapojené z výroby uváděné nejsou.

Slaboproudé kabely se nesmí vést v souběhu se silovými ! (viz příslušné normy).