



PL06 Modul ovládání čerpadla

Modul ovládání čerpadla PL06 je ideálním doplňkem k ústřední svorkovnici Salus KL06. Díky němu lze individuálně kontrolovat práci čerpadla.

Montáž a princip činnosti modulu PL06

Pro správné namontování modulu do ústřední svorkovnice KL06, postupujte podle následujícího návodu:

1. Odstraňte čtyři šrouby, nacházejí se na pravé i na levé straně svorkovnice KL06, na jejichž místě je nutno umístit modul PL06.
2. Modul PL06 dotáhněte čtyřmi šrouby.



Pomocí první svorky lze nastavit čas doběhu čerpadla. Je to čas, po který čerpadlo bude pracovat po uzavření všech pohonů. Existuje možnost volby 0, 5, 10 a 15 minut. Když je funkce doběhu čerpadla aktivní, na modulu PL06 se rozsvítí červená dioda a svítí do okamžiku uplynutí dříve nastavené doby doběhu čerpadla.

Pomocí druhé svorky lze zvolit tepelnou zónu, pro kterou bude funkce doběhu čerpadla aktivní (1 až 6). Nastavíme-li svorku do polohy „p” čerpadlo bude pracovat pro všech šest tepelných zón. Znamená to, že v případě když všechny zóny tepla/pohonů jsou uzavřené, čerpadlo nepracuje, ale v případě když kterákoliv z šesti tepelných zón vysílá signál k topení (kterýkoliv pohon je otevřený) – čerpadlo začíná pracovat.

Chceme-li, aby kterákoliv z tepelných zón byla prioritní (nejdůležitější pro uživatele) pak nastavíme svorku do polohy odpovídající jejímu číslu. Znamená to, že jestli daná zóna (např. 2) bude signalizovat spotřebu tepla (pohon bude otevřený), pak čerpadlo bude pracovat i přes to, že ostatní ze zón jsou vypnuté. Jestli v tomto případě zóna č. 2 nebude signalizovat spotřebu tepla (pohon bude uzavřený), pak i přes to, že ostatní z tepelných zón budou vysílat signál k topení, čerpadlo nebude pracovat.

Funkce ochrany čerpadla

Modul PL06 má funkci ochrany čerpadla. Tato funkce spočívá v tom, že modul spouští čerpadlo jednou za týden, dokonce i když topný okruh nepracuje, což zabraňuje případnému „zatužení”.

Technická data: PL06

Napájení:	230VAC/50Hz
Pružný kabel:	1.0-1.5mm 2
Tvrký kabel:	0.5-1.5mm 2
Rozsah provozní teploty:	0°C -50°C

Prohlášení o shodě:

Tento výrobek splňuje základní požadavky a směrnice EU:
 Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě EMC 2014/30/EU
 Směrnice pro nízké napětí LVD 2014/35/EU
 RoHS směrnice 2011/65/EU

Distributor pro ČR a SK:
Thermo-control CZ s.r.o.
 Sychrov 2
 62100 Brno
 Mob.: +420 775 054 509
 prodejce:

Datum prodeje:

Razítko

Tel.: +420 549 215 938

www.thermo-control.cz
obchod@thermo-control.cz