

Controllers

Návod k obsluze L-5 (CS)

CZ



WWW.TECHSTEROWNIKI.PL

I. Bezpečnost

Před uvedením zařízení do provozu je nutné se seznámit s níže uvedenými pokyny. Nerespektování pokynů v návodu může být příčinou zranění a poškození přístroje. Tento návod k obsluze proto pečlivě uschovejte.

Abychom předešli zbytečným chybám a poruchám, je třeba se ujistit, že všechny osoby, které využívají toto zařízení, se podrobně seznámili s jeho činností a bezpečnostními opatřeními. Prosím, uchovejte tento návod jako součást zařízení a ujistěte se, že v případě jeho přemístění nebo prodeje bude mít uživatel přístup k informacím o správném provozu a bezpečnosti.

V zájmu ochrany života a majetku je nutné dodržovat bezpečnostní opatření uvedené v tomto návodu k obsluze. Výrobce nenese zodpovědnost za škody, které mohou vzniknout jejich zanedbáním.



VÝSTRAHA

- **Elektrické zařízení pod napětím.** Před zahájením jakýchkoliv činností spojených s napájením (připojování vodičů, instalace zařízení apod.) je třeba se ujistit, že regulátor je odpojen z elektrické sítě.
- Montáž a zapojení regulátoru může vykonat pouze osoba s odpovídajícím oprávněním pro elektrická zařízení.
- Obsluha regulátoru není určena dětem.



POZOR

- Atmosférické výboje mohou regulátor poškodit, proto je třeba při bouřce odpojit regulátor ze sítě vytažením kabelu ze zásuvky.
- Regulátor nesmí být používán pro účely, na které není určen.
- Před topnou sezonou i v jejím průběhu je nutné kontrolovat technický stav vodičů. Je také třeba zkontrolovat upevnění regulátoru, očistit ho od prachu a jiných nečistot.

Příprava k tisku tohoto návodu byla ukončena dne 26.05.2017. Po tomto datu mohly nastat určité změny ve zde popisovaných produktech. Výrobce si vyhrazuje právo provádět konstrukční změny v produktech. Na obrázcích se mohou objevit přídatná zařízení. Technologie tisku má vliv na barevné podání obrázků.

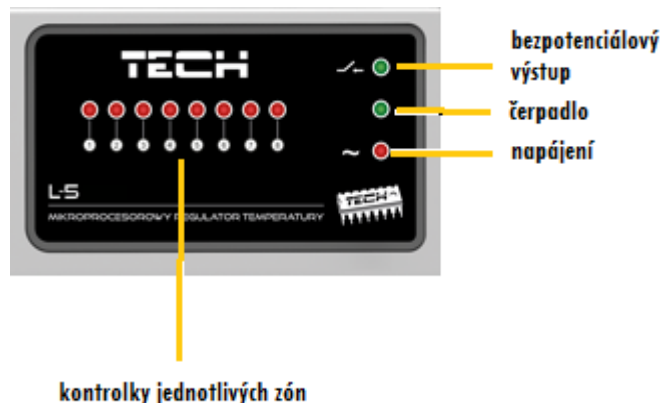


Ochrana životního prostředí je pro nás prvořadá. Uvědomujeme si, že vyrábíme elektronické zařízení a to nás zavazuje k bezpečnému nakládání s použitými komponenty a elektronickými zařízeními. V souvislosti s tím získala naše firma registrační číslo udělované hlavním inspektorem ochrany životního prostředí. Symbol přeškrtnuté nádoby na smetí na výrobku znamená, že produkt se nesmí vyhazovat do běžných odpadových nádob. Tříděním odpadů určených na recyklaci chráníme životní prostředí. Povinností uživatele je odevzdat opotřebované zařízení do určeného sběrného místa za účelem recyklace elektrického a elektronického odpadu.

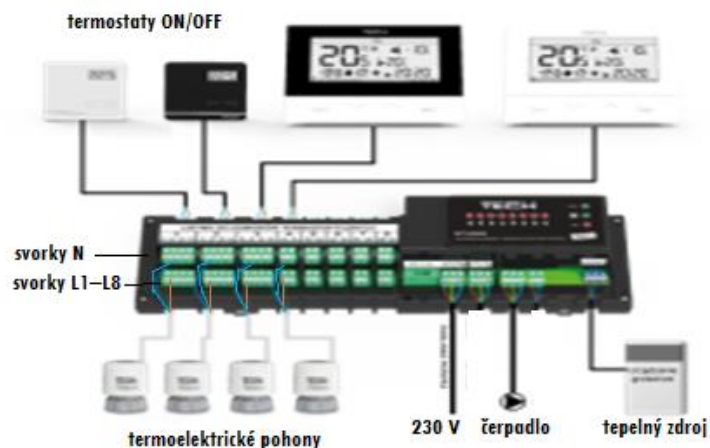
II. Popis zařízení

Regulátor (lišta) L-5 je určen k řízení termoelektrických pohonů ventilů pro podlahové vytápění. Umožňuje řídit maximálně 8 nezávislých topných zón pomocí 8 drátových pokojových dvupolohových (ON/OFF) termostatů. K liště lze připojit až 22 termoelektrických pohonů.

Popis kontrolního panelu regulátoru:

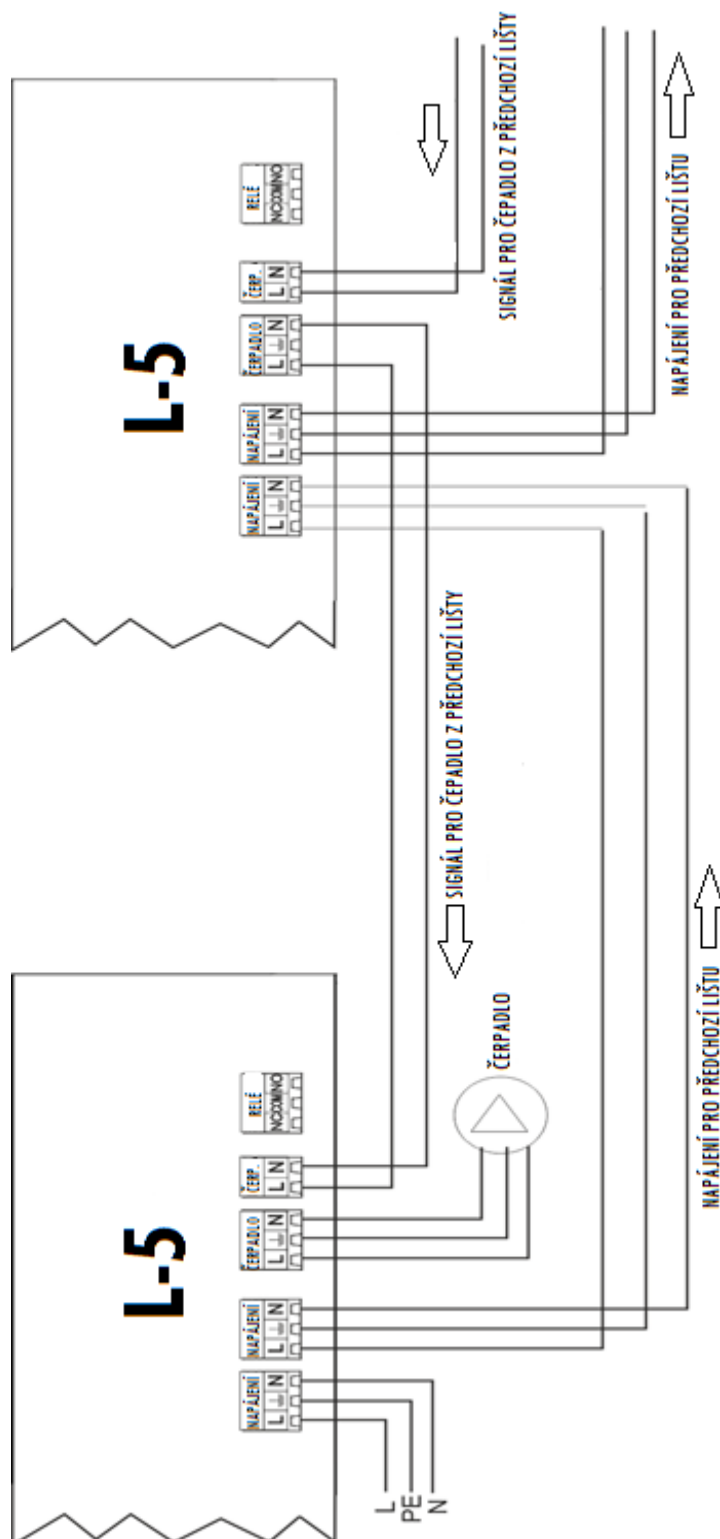


Základní zapojení je znázorněno na níže uvedeném obrázku:



K topným okruhům 1–3 lze připojit až po 4 pohony a k okruhům 4–8 až po 2 pohony na výstupní svorky (L1–L8, N) regulátoru.

Z jednoho regulátoru L-5 můžeme napájet další regulátor. Rovněž lze regulátory zapojit tak, aby řídily jedno společné čerpadlo. Čerpadlo se bude zapínat při požadavku na topení z libovolného regulátoru. Zapojení je znázorněno na obrázku:



Pojistka

L-5 (CS)

Regulátor je jištěn trubičkovou pojistkou 3,15 A.

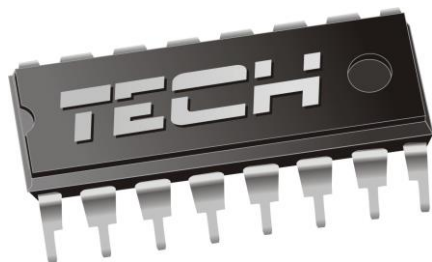


POZOR:
Nepoužívat pojistky s vyšší proudovou hodnotou, hrozí poškození regulátoru.

III. Údržba

Regulátor L-5 včetně kabeláže je potřeba zkontrolovat před každou topnou sezónou.

Č.p.	Specifikace	Jedn.	
1	Napájení	V	230 V 50 Hz +/-10 %
2	Teplota okolí	°C	5-50
3	Zatížení výstupu čerpadla	A	1
4	Zatížení přídatného výstupu	A	1
5	Pojistka	A	3,15



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce:

TECH STEROWNIKI
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.
ul. Biała Droga 31, 34-122 Wieprz
NIP: 551 23 60 632
KRS: 0000594881
REGON: 356782780

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.
Výrobce tímto prohlašuje, že produkt:

Regulátor L-5 (CS)

je ve shodě s harmonizačními právními předpisy Evropské unie a splňuje směrnice vlády:

Směrnice 2014/35/EU
Směrnice 2014/30/EU
Směrnice 2009/125/WE
ROHS 2011/65/WE

Byly použity následující harmonizované normy a technické specifikace:

PN-EN 60730-2-9:2011,
PN-EN 60730-1:2016-10

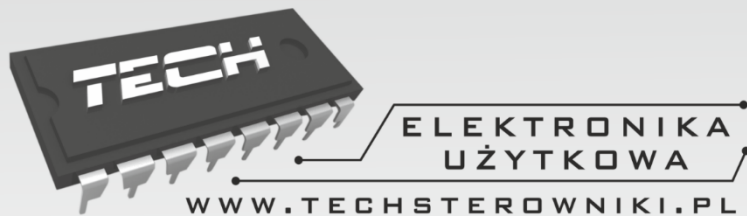
Výrobek je bezpečný za podmínek obvyklého použití a v souladu s návodem k obsluze.


PAWEŁ JURA


JANUSZ MASTER

WŁAŚCICIELE TECH SP.J.

Wieprz, 05. 04. 2017



TECH STEROWNIKI

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.

*Biała Droga 31
34-122 Wieprz*

SERWIS

**32-652 Bulowice,
Skotnica 120**

Tel. +420 733 180 378

cs.servis@tech-reg.com

Servisní hlášení jsou přijímána

Pondělí - Pátek

8:00 - 16:00