

kompletní montážní sada pro svépomocnou montáž



48h
technická
podpora
zdarma



Použití montážní sady na ochranu okapů

- rodinné domy a menší objekty s jednoduchým okapovým systémem
- okapový žlab o průměru 150 mm, svod do 4 m délky
- lokality s občasným zamrznáním střešních žlabů a svodů
- instalace na objektech bez rizika pádu sněhu či ledu na veřejná prostranství

Obsah montážní sady

- 1 intervalový termostat DTR na fasádu
- 2 dvoužilový odporový topný kabel pro ochranu žlabu 20 W/m
- 3 samoregulační topný kabel pro ochranu svodu 18 - 36 W/m při 0°C (vzduch - voda)
- 4 napájecí kabel pro zapojení systému do sítě (zásuvky), přívodní šňůra 4 m
- 5 montážní PVC páska
- 6 okapové úchyty 150 mm v množství potřebném pro fixaci odporového kabelu ve žlabu
- 7 výstražný štítek upozorňující na instalované elektrické zařízení



kompletní sada na ochranu okapů



detail termostatu DTR



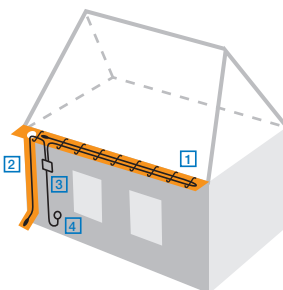
Popis montážní sady

Montážní sada je v termostatu zapojená sestava dvou topných kabelů (odporový do žlabu a samoregulační do svodu) a přívodu s vidlicí, připravená k okamžité montáži.

Ve žlabu je kabel označený „ŽLAB“ veden 2x – 3x na straně žlabu směrem k fasádě. V této části žlabu je pro zachování funkce důležité zabezpečení trvalé průchodnosti bez sněhu či ledu. Instalace topného kabelu je provedena plastovými fixačními úchyty, které se „nacvakají“ na okapový žlab bez použití nářadí.

Ve svodu je veden samoregulační topný kabel označený „SVOD“. Zvolený kabel výkon přizpůsobuje okolní teplotě a vlhkosti. Oba kabely jsou zapojeny do termostatu, který slouží zároveň jako montážní krabice. Rozsah spínací a vypínací teploty je možné nastavit podle místních podmínek. Připojení do sítě je provedeno běžným přívodem do zásuvky 230V.

Schéma montáže



vysvětlivky:

- 1 - ŽLAB 4-25 m
- 2 - SVOD 4 m
- 3 - DTR
- 4 - zásuvka 230 V

Zásady použití

- zapojovat rozmotané topné kabely, které se nekříží
- sadu vždy zapojit přes proudový chránič $I_d = 30\text{mA}$
- na přívodní šňůře vytvořit vhodně umístěnou smyčku, která zabrání stékání vody po napájecí šňůře k zásuvce
- před jakoukoliv manipulací s topnými prvky či termostatem zařízení odpojit ze zásuvky

Přehled okapových sad

obj. č.	označení sady	délka kabelu ŽLAB	délka žlabu	délka svodu / kabelu SVOD
8500	okapová sada S 12/4	12 m	4 - 6 m	4 m
8501	okapová sada S 19/4	19 m	6 - 9 m	4 m
8502	okapová sada S 29/4	29 m	10 - 14 m	4 m
8503	okapová sada S 40/4	40 m	13 - 20 m	4 m
8504	okapová sada S 50/4	50 m	17 - 25 m	4 m

Na zakázku možnost výroby sady s prodlouženými napájecími kabely. Technický návrh individuálního řešení s pevným připojením do elektrické sítě zdarma.

Stručný montážní postup

1. zvolte místo pro termostat v blízkosti ústí svodu (napájecí přívody mají délku 4 m) a termostat upevněte
2. do žlabu po cca 30 cm upevněte fixační okapové úchyty 150
3. topný okruh „ŽLAB“ nacvakajte do okapových úchytů ve žlabu
4. topný okruh „SVOD“ spusťte do svodu
5. zapojte systém do zásuvky

Váš dodavatel:

PŘEHLED MONTÁŽNÍCH SAD V-SYSTÉM



sada pro podlahové vytápění s rohoží



sada pro podlahové vytápění s kabelem



sada pro ochranu okapů proti zamrznání



sada pro ochranu potrubí proti zamrznání

v-system
ELEKTRO

V-systém elektro s.r.o. - ČR
Mílovanice 1
257 01 Postupice
tel.: +420 317 725 749
e-mail: info@v-system.cz
www.v-system.cz

V-systém elektro s.r.o. - ČR
kancelář Jihlava
586 01 Žižkova 13
tel.: +420 725 465 084
e-mail: info@v-system.cz
www.v-system.cz

V-systém severní Čechy
Hodkovičká 16
463 12 Liberec 25
tel.: +420 485 109 644
e-mail: vor@post.cz
www.topeni.biz

Dasix s.r.o.
Kranichova ulice
710 00 Slezská Ostrava
tel.: +420 596 619 138
e-mail: info@dasix.cz
www.dasix.cz

Cord
- kabelové topné systémy, s.r.o.
Brno
tel.: +420 775 744 455
e-mail: andy@cord.cz
www.cord.cz

V-systém elektro, s.r.o. - SR
Dukelských hrdinův 651
901 01 Malacky
tel.: +421 34 7724082
e-mail: info@v-system.sk
www.v-system.sk