



romstal®
VISION

Instrucțiuni de folosire a centrului de comandă Romstal VKL06

Informații suplimentare

Destinație și folosire corectă:

Centrul de comandă VKL06 se folosește pentru a simplifica legătura dintre termostate (max 6 termostate / centru de comandă) cu dispozitivele electrice de comandă (actuatoarele). Accesoriile VPL06 și VPL07 sunt folosite în VKL06 pentru comanda pompei de recirculare/cazanului.

Prin VKL06 fiecare termostat poate controla în același timp, până la 4 actuatoare.

Instalarea lui VKL06 trebuie făcută în locuri uscate. Umiditatea aerului nu trebuie să depășească 95%. Dispozitivul nu trebuie montat în locații unde există posibilitatea ca VKL06 să fie stropit cu apă sau aerul să fie contaminat.

Centrul de comanda VKL06 trebuie montat doar de către un electrician autorizat. Instalarea dispozitivului trebuie făcută, doar când aparatul nu este alimentat la curent.

Manipularea produsului trebuie făcută doar când dispozitivul nu este racordat la curent.

Curățarea dispozitivului se face doar cu material uscat și moale. Nu folosiți solvenți sau agenți de curățare agresivi.

Producătorul nu-si asumă responsabilitatea pentru dispozitivele montate sau transportate în condiții improprie și dacă nu s-au respectat aceste instrucțiuni.

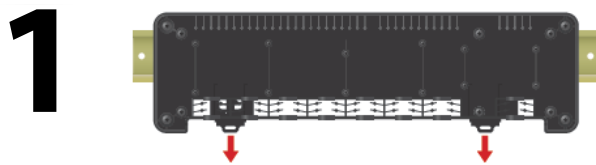
ATENȚIE: Folosirea dispozitivului în alte cazuri decât cele menționate în aceste instrucțiuni este strict interzisă și duce la pierderea garanției.

Specificațiile produsului:

Tensiunea de alimentare centru de comanda	230V AC
Tensiunea de alimentare dispozitive racordate	230 AC, 5A
Dimensiuni (mm) lxlxh	70 x 75 x 88
Materialul folosit	PC241R
Greutate	210g
Clasa de protecție	II
Temperatura ambientală în timpul lucrului	De la 0°C – 50 °C
Temperatura de stocare	-25°C – 60 °C
Umiditate relativă	Max. 95%
Cabluri necesare:	
Cablu solid	0,5 – 1,5 mm ²
Cablu litat	1.0 – 1.5 mm ²

Configurare inițială

Desfaceți carcasa și înlăturați interfața de comandă



Atașați pe șina din dotare, cu ajutorul clipsurilor sau cu ajutorul șuruburilor și diblurilor în perete.

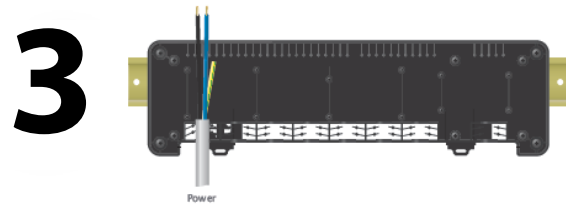
2



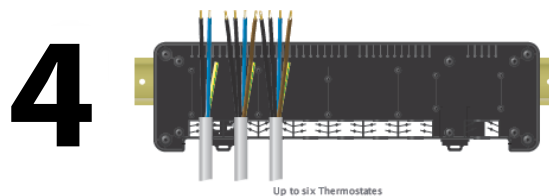
pentru dispozitive (actuatoare)/ alimentare

pentru termostate/pompa

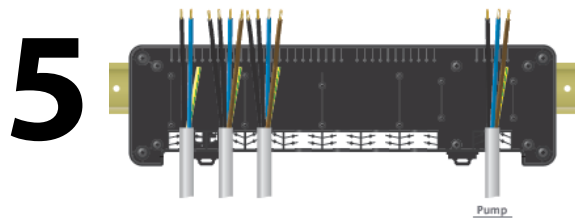
Tăiați cablurile necesare, la lungimile menționate mai sus.



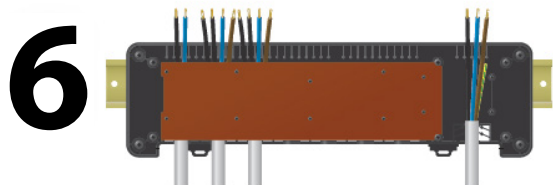
Montați cablul de alimentare în carcasa, după cum este specificat mai sus.



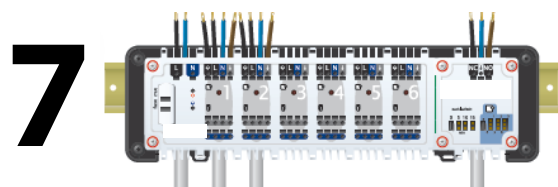
Montați cablurile de la termostate (max 6/ centru de comanda VKL06) în carcasa, după cum este specificat mai sus.



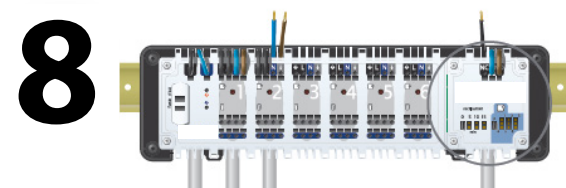
Montați cablurile de la pompă în carcasă, după cum este specificat mai sus.



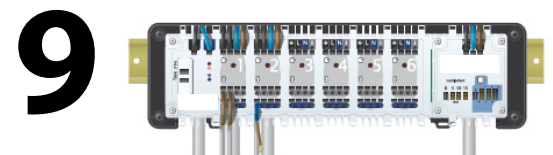
După ce ați terminat atașarea cablurilor în carcasă, puneți protecția din carton.



Puneți dispozitivul în carcasă și atașați și șuruburile.

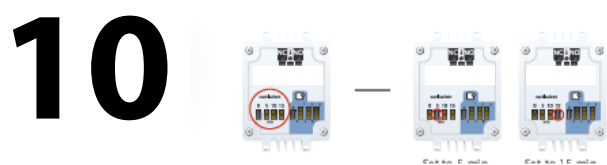


Îndoțiți cablurile 180° și racordați-le în dispozitiv. Nu necesită înșurubare! Asigurați-vă că toate cablurile sunt racordate corect.



Atașați cablurile de la dispozitive (actuatoare) în același fel. Puteți să racordați până la 4 actuatoare, pentru a fi comandate de către un singur termostat. Asigurați-vă ca toate cablurile să fie racordate corespunzător.

Dispozitivul de comandă a pompei VPL06



Prin schimbarea jumperilor de la întârzierea la pornirea pompei, puteți să selectați între 5, 10 sau 15 minute.

Puteți să selectați termostatul și zona pentru care această întârziere se aplică. Puteți să selectați pentru unul dintre ele sau pentru toate.

Dacă nici un jumper nu este atașat modulului la secțiunea de întârziere, atunci timpul implicit de întârziere este 0 minute. În cazul în care un jumper este îndepărtat în timpul comenzii de întârziere, comanda va fi executată până la sfârșit.



La finalizarea setărilor, atașați capacul de protecție.

S.C. Romstal Imex S.R.L.

Sos. Vitan-Barzesti nr. 11A, sector 4, Bucuresti;

Tel/Fax: 021-332.09.01, 334.94.63;

Capital social : 10.873.200 lei.

Reg. Com. J40/14205/1994;

CIF RO 5990324.

cont RO 53 INGB 0001000146458915 ING BANK BUCURESTI

Infoline: 0800 81 81 81 (apel gratuit)

Dispeceratul National de Service: 0372 123 123

www.romstal.ro

office@romstal.ro



Aceasta simbolizeaza eliminarea selectiva a echipamentelor electrice si electronice. Nu aruncati echipamentul utilizat impreuna cu alte deseuri.

romstal
VISION