

## **KAPITOLA 6**

# **Elektronické řídicí systémy**

- 144** Termostaty a příslušenství
- 147** KLIMAbus - ekvitermní řízení
- 149** KLIMAdomotic radiátory
- 150** KLIMAdomotic sálavé systémy
- 152** Bezdrátová zónová regulace - Systém Smart Home SALUS
- 156** Termostaty SALUS
- 160** Baterie

**6**



KAPITOLA 6

## TERMOSTATY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

### R473



Termoelektrická hlava bez proudu zavřená (NC).  
Připojení CLIP-CLAP. Montážní objímka R453A součástí balení.

#### POZNÁMKA

Určená pro R291, R292, R292E, termostatické ventily a rozdělovače.  
max. 10 bar  
max. 110 °C

max. diferenční tlak:  
3/8" a 1/2" - 1,4 bar  
3/4" - 0,7 bar  
1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>R473X221</b>	230 V~	1 ks	<b>879,00</b>
<b>R473X222</b>	24 V~	1 ks	<b>879,00</b>

#### INFO

Délka dvoužilového kabelu 1 m.

### R473M



Termoelektrická hlava s mikrospínačem bez proudu zavřená (NC). Připojení CLIP-CLAP. Montážní objímka R453A součástí balení.

#### POZNÁMKA

Určená pro R291, R292, R292E, termostatické ventily a rozdělovače.  
max. 10 bar  
max. 110 °C

max. diferenční tlak:  
3/8" a 1/2" - 1,4 bar  
3/4" - 0,7 bar  
1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>R473MX221</b>	230 V~	1 ks	<b>1 094,00</b>
<b>R473MX222</b>	24 V~	1 ks	<b>1 094,00</b>

#### INFO

Délka čtyřžilového kabelu 1 m.

### R478



Termoelektrická hlava bez proudu otevřená (NO).  
Připojení CLIP-CLAP. Montážní objímka R453A součástí balení.

#### POZNÁMKA

Určená pro termostatické ventily a rozdělovače.  
max. 10 bar  
max. 110 °C

max. diferenční tlak:  
3/8" a 1/2" - 1,4 bar  
3/4" - 0,7 bar  
1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>R478X221</b>	230 V~	1 ks	<b>879,00</b>
<b>R478X222</b>	24 V~	1 ks	<b>879,00</b>
<b>R478VX221</b>	230 V~	1 ks	<b>915,00</b>

#### INFO

R478V: s varistorem, délka dvoužilového kabelu 1,5 m.

### R478M



Termoelektrická hlava s mikrospínačem bez proudu otevřená (NO). Připojení CLIP-CLAP. Montážní objímka R453A součástí balení.

#### POZNÁMKA

Určená pro termostatické ventily a rozdělovače.  
max. 10 bar  
max. 110 °C

max. diferenční tlak:  
3/8" a 1/2" - 1,4 bar  
3/4" - 0,7 bar  
1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>R478MX221</b>	230 V~	1 ks	<b>1 094,00</b>
<b>R478MX222</b>	24 V~	1 ks	<b>1 094,00</b>
<b>R478VX231</b>	230 V~	1 ks	<b>1 131,00</b>

#### INFO

R478MV: s varistorem, délka čtyřžilového kabelu 1,5 m.

**K492T****C**

Týdenní programovatelný termostat s Wi-Fi, přístup přes mobilní aplikaci K-Domo. Napájení 230V.

**POZNÁMKA**

K492TY002: ovládání termoelektrických hlavíc a odvlhčovače  
K492TY012: ovládání termoelektrických hlavíc a fan-coil 0-10V

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>K492TY002</b>	230 V	1 ks	<b>8 910,00</b>
<b>K492TY012</b>	230 V	1 ks	<b>8 910,00</b>

**K494****A**

Prostorový termostat s odděleným relé 5(3) A / 250 V, bateriové napájení (baterie nejsou součástí).

**POZNÁMKA**

Baterie 2x AAA 1,5 V - nejsou součástí balení!

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>K494AY001</b>	2 ÷ 40°C	1 ks	<b>1 339,00</b>

**K490I****A**

Týdenní programovatelný termostat s odděleným relé 5(3) A / 250 V.

**POZNÁMKA**

K490IY002 - bateriové napájení - baterie 2x AAA 1,5 V - nejsou součástí balení!

Nutné doobjednat:

montážní krabice K489Y001  
krycí rámeček K489Y002

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>K490IY001</b>	2 ÷ 40°C - 230 V	1 ks	<b>4 010,00</b>
<b>K490IY002</b>	2 ÷ 40°C - AAA 1,5V	1 ks	<b>4 010,00</b>

INFO

**K494I****A**

Prostorový termostat pro topení/chlazení, oddělené relé 5(3) A / 250 V.

**POZNÁMKA**

Baterie 3x AAA 1,5 V - nejsou součástí balení!

Nutné doobjednat:

montážní krabice K489Y001  
krycí rámeček K489Y002

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>K494IY001</b>	230 V~ černý	1 ks	<b>2 965,00</b>
<b>K494IY002</b>	230 V~ bílý	1 ks	<b>2 965,00</b>

**K489****C**

Montážní krabice pro prostorové termostaty typu K490I a K494I.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>K489Y001</b>	-	15 ks	<b>19,80</b>

**K489-1****C**

Rámeček bílé provedení, pro prostorové termostaty typu K490I a K494I.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>K489Y002</b>	-	1 ks	<b>105,00</b>

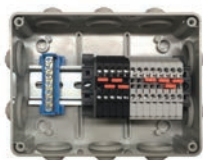
**K360M****A**

Transformátor 230 V - 24 V (5 VA) pro R557FMS(MS) - motor K282.

**POZNÁMKA**

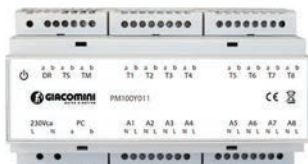
Nelze použít jako zdroj pro termoelektrické hlavy!

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>K360MY001</b>	230 V~ - 24 V~	1 ks	<b>1 390,00</b>

**PM100CZ****A**

Instalační krabice s propojovacími svorkami pro připojení termoelektrických hlav a max. 8 termostatů.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
<b>PM100Y501CZ</b>	150 x 110 x 70	1 ks	<b>1 616,00</b>

**PM100F****A**

Připojovací modul pro termostaty s termoelektrickými hlavami R473 (NC), ovládání čerpadla, možnost připojit spínací hodiny a havarijní čidlo.

**POZNÁMKA**

Maximální počet termostatů/zón: max 8 ks

Maximální počet termoelektrických hlav R473(NC): max 12 ks

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
<b>PM100Y011</b>	230 V~	1 ks	<b>2 707,00</b>

**K373****A**

Termoregulační spínač s odděleným čidlem.

**POZNÁMKA**

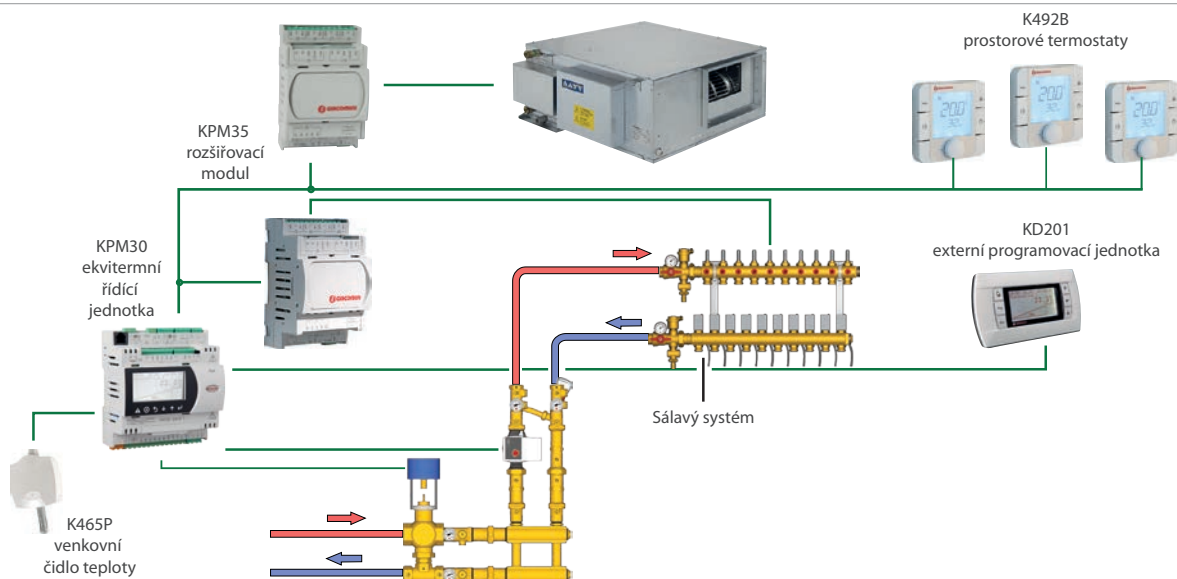
rozsah: 40 až 80 °C

K373Y012 - včetně jímky R227

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
<b>K373Y011</b>	230 V~	1 ks	<b>5 658,00</b>
<b>K373Y012</b>	230 V~	1 ks	<b>5 932,00</b>

# KLIMABUS - EKVITERMNÍ ŘÍZENÍ

PŘÍKLAD INSTALACE EKVITERMNÍ REGULACE - ŘÍZENÍ SÁLAVÉHO SYSTÉMU A ODVLHČENÍ



## KPM30



Řídicí ekvitermní jednotka pro topení/chlazení s displejem.

### POZNÁMKA

KPM30Y001 - pro jeden směšovaný okruh, spouští zdroj, samostatná  
KPM30Y003 - pro jeden směšovaný okruh, spouští zdroj, odvlhčovač a vzduchotechniku, pro 1 až 3 termostaty  
KPM30Y004 - pro jeden směšovaný okruh, s rozšiřovacími moduly KPM35 pro max. 16 termostatů, 7 odvlhčovačů a 7 fankoilů.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
KPM30Y001	24 V~	1 ks	12 697,00
KPM30Y003	24 V~	1 ks	12 697,00
KPM30Y004	24 V~	1 ks	12 666,00

## KPM35



Rozšiřovací modul pro KPM30/31.

### POZNÁMKA

Vstup pro dva termostaty, výstup pro 2 x 4 ks termoelektrických hlav nebo spouští zdroj, odvlhčování a vzduchotechniku.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
KPM35Y001	24 V~	1 ks	5 385,00

## KPM36



Komunikační karta pro KPM30/31.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
KPM36Y003	Ethernet	1 ks	15 536,00
KPM36Y002	Konnex	1 ks	9 408,00
KPM36Y001	Modbus	1 ks	4 452,00

## K497



Sada připojovacích konektorů pro KPM30/KPM31/KPM35.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
K497Y001	pro KPM30/31	1 ks	458,00
K497Y002	pro KPM35	1 ks	581,00

## KD201



Externí programovací jednotka s LCD displejem pro KPM30/31.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
KD201Y001	pro KPM30/31	1 ks	7 949,00

**K492B**

Termostat s čidlem vlhkosti pro KPM30/31, komunikace Modbus.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
K492BY002	230 V	1 ks	4 413,00

**K463P**

Čidlo teploty topné vody pro KPM30/31.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
K463PY001	kabel 6 m - čidlo 5 cm, průměr 6 mm	1 ks	554,00

**K495B**

Teplotní a vlhkostní čidlo pro KPM30/31, komunikace Modbus.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
K495BY002	24 V	1 ks	5 318,00

**K465P**

Čidlo venkovní teploty pro KPM30/31.

**POZNÁMKA**

Rozsah měření -50/105 °C.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
K465PY001	IP68	1 ks	1 525,00

**K495L**

Prostorový termostat s čidlem vlhkosti pro KPM30/31, komunikace Modbus.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
K495LY002	24 V	1 ks	5 803,00

**K493T**

Prostorový termostat s dotykovým LCD displejem a čidlem vlhkosti.

**POZNÁMKA**

Pro KPM30/31, ovládání fankoilu 0÷10V nebo v kombinaci s KF201 3-rychlostní fankoil a R473, komunikace Modbus.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
K493TY002	12 V	1 ks	7 388,00

## KLIMADOMOTIC RADIÁTORY

### KD410-R



Řídicí panel s dotykovým displejem pro řízení teploty v místnostech.

#### POZNÁMKA

KD410Y002

Jednotka se nastaví podle toho, jaké technologie jsou v daném objektu použity. Tento typ jednotky je určen pro vytápění radiátory. Jednotku nelze použít pro řídicí jednotky KPM40 a KPM45.

Podporuje připojení pomocí protokolů:

- ZigBEE (bezdrátové spojení s chronotermostatem pro K470W)
- WiFi (bezdrátové spojení s WiFi routerem)
- LoRa (bezdrátové spojení s řídicí jednotkou KA410 a čidly teploty K410W)

Napájení:

- Při instalaci volně: 5 V DC (skrze externí napájení 230 V AC/ 5 Vdc mini-USB)
- Při instalaci na stěnu: 12 V DC (skrze zadní rychlo konektor 230 V DC/ 12 V DC)

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
<b>KD410Y002</b>	230 V	1 ks	<b>17 235,00</b>

### K410W-R



Bezdrátový teplotní senzor.

#### POZNÁMKA

Bezdrátový teplotní senzor, který se umístí do místností regulovaných radiátorovými chronotermostaty K470W. Komunikace s řídicím panelem pro radiátory KD410Y002 pomocí LoRa protokolu.

Napájení: 2x baterie AA 1,5 V - nejsou součástí balení

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
<b>K410WY001</b>	2 baterie AA 1,5V	1 ks	<b>3 105,00</b>

### KA410



Bezdrátový spínač pro tepelný zdroj - LoRa komunikace.

#### POZNÁMKA

Bezdrátové ovládání (zapnuto/vypnuto) pro tepelný zdroj (boiler, tepelné čerpadlo). Komunikace s řídicím panelem KD410 pro radiátorové systémy pomocí LoRa protokolu.

Napájení: 230 V

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
<b>KA410Y001</b>	230 V	1 ks	<b>5 154,00</b>

### KE410



Zesilovač (extender) bezdrátové sítě ZigBee.

#### POZNÁMKA

Zesiluje signál mezi řídicí jednotkou KD410 pro radiátorové systémy a vzdálenými chronotermostaty K470W. Komunikace pomocí Zigbee.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
<b>KE410Y002</b>	230 V (16 A)	1 ks	<b>14 559,00</b>

# KLIMADOMOTIC SÁLAVÉ SYSTÉMY

## KD410-S



Řídicí panel s dotykovým displejem pro řízení teploty v místnostech.

### POZNÁMKA

KD410Y001

Jednotka se nastaví podle toho, jaké technologie jsou v daném objektu použity. Tento typ jednotky je určen pro vytápění sálavými systémy. Jednotku nelze použít pro systémy s radiátory.

Podporuje připojení pomocí protokolů:

- WiFi (komunikace s WiFi routerem)
- Modbus (drátová komunikace s modulem KPM40)

Napájení:

- 12V DC skrze modul KPM40

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>KD410Y001</b>	12 V napájení přes KPM40	1 ks	<b>18 355,00</b>

## KPM40



Řídicí jednotka pro ovládání regulačních prvků sálavých systémů. Modbus komunikace.

### POZNÁMKA

Funkce:

- Otevření/zavření až dvaceti termoelektrických hlav
- Otevření/zavření směšovacího ventilu
- Zapnutí/vypnutí čerpadla a vzduchotechniky
- Letní/zimní přepínání

Modul může ovládat až 8 místností mimo koupelny (koupelna má samostatný výstup na relé)

Napájení: 230 V.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>KPM40Y002</b>	230 V	1 ks	<b>13 990,00</b>

## KPM45



Řídicí jednotka pro ovládání různých typů vzduchotechniky. Modbus komunikace.

### POZNÁMKA

Ovládá například:

- odvlhčovače, rekuperace a fan-coil.

Napájení:

- 230 V

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>KPM45Y002</b>	230 V	1 ks	<b>13 990,00</b>

## K410W-S



Bezdrátový senzor teploty nebo vlhkosti pro sálavé systémy.

### POZNÁMKA

K410WY002: bezdrátový senzor teploty/vlhkosti, který se umístí do místnosti se sálavým systémem. S jednotkou KPM40 komunikuje skrze přístupový bod K410WY012 (LoRa protokol)

Napájení: 2x baterie AA 1,5 V - nejsou součástí balení

K410WY003: bezdrátové teplotní čidlo, které se umístí do místnosti se sálavým systémem. S jednotkou KPM40 komunikuje skrze přístupový bod K410WY012 (LoRa protokol)

Napájení: 2x baterie AA 1,5 V - nejsou součástí balení

K410WY012: Přístupový bod, který se umístí do místnosti se sálavým systémem. Přijímá bezdrátové data z ostatních senzorů a posílá je do jednotky KPM40 skrze Modbus kabel.

Napájení: 12 V přes jednotku KPM40

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>K410WY002</b>	2 baterie AA 1,5 V	1 ks	<b>3 880,00</b>
<b>K410WY003</b>	2 baterie AA 1,5 V	1 ks	<b>3 219,00</b>
<b>K410WY012</b>	12 V napájení přes KPM40	1 ks	<b>4 226,00</b>

## K465



Venkovní senzor teploty pro sálavé systémy.

### POZNÁMKA

Připojeno k jednotce KPM40 pomocí kabelu s komunikací Modbus. Teplotní rozsah měření: -40÷85 °C.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>K465Y001</b>	12 V napájení přes KPM40	1 ks	<b>2 849,00</b>





# BEZDRÁTOVÁ ZÓNOVÁ REGULACE - SYSTÉM SMART HOME SALUS

## MS600

S



Pohybové čidlo.

### POZNÁMKA

MS600 je čidlo pohybu. Čidlo vyžaduje internetovou bránu UGE600 a aplikaci SALUS Smart Home. Prostřednictvím aplikace můžeme vzdáleně detekovat pohyb v místnosti a přijímat SMS / e-mailová oznámení.

Díky pravidlům OneTouch a zařízením, jako je SPE600 nebo SR600, může čidlo pohybu zapínat / vypínat jakékoli elektrické zařízení, např. zapnutí světla po detekci pohybu na schodech.

Vlastnosti produktu:

- životnost baterie až 3 roky;
- nezachycuje pohyb zvířete do 36 kg;
- práce podle pravidel OneTouch (např. když je detekován pohyb po západu slunce, aktivuje osvětlení po určitou dobu).

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
MS600	1 x CR123A	1 ks	1 590,00

## RM-16A

S



Modul pomocného relé.

### POZNÁMKA

Modul pomocného relé RM-16A spíná a rozspíná obvod. Rozšiřuje možnosti výstupního kontaktu zařízení.

Zde jsou některé příklady aplikací modulu RM-16A.

1. Připojte termostat s napětovým výstupem 230V (např. VS30 / RT200 / ERT20 / ERT30 / ERT50 / VS10) pro plynový kotel, který vyžaduje beznapětový kontakt NO / NC / COM.
2. Připojte termostat teploty se spínaným kontaktem NO / COM (např. 091FL) do kotle, který vyžaduje NC / COM (rozpínací kontakt).
3. Připojte přijímač s větším výkonem než dovoluje relé v termostatu. Maximální zátěž nesmí přesáhnout 16A.
4. Připojte k centrální svrkovnici (KL06 / KL08NSB / KL08RF / KL10 / KL10RF) jiné zařízení než termoelektrické pohony, např. chcete-li připojit čerpadlo nebo elektrické topné rohože namísto termoelektrického pohonu.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
RM-16A	230V AC 50Hz	1 ks	600,00

## UGE600

S



Univerzální internetová brána pro systém iT600RF, umožňuje ovládání až 100 zařízení (termostatů a prvků Smart Home) pomocí chytrého telefonu, tabletu nebo přes PC.

### POZNÁMKA

- komunikace pomocí ZigBee
- možnost provozu přes WiFi
- součástí balení: LAN kabel a napájení.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
UGE600	5V DC z USB	1 ks	4 200,00

## VS10WRF / VS10BRF

S



Bezdrátový podomítkový digitální pokojový termostat 4v1, napájení 230 V, 2,4 GHz.

### POZNÁMKA

- Napájení 230 V
- Komunikace ZigBee 2,4GHz
- Barva: bílá (VS10WRF) nebo černá (VS10BRF)
- Rozměry pro montáž v instalační krabici Ø 60 mm – 16 mm

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
VS10WRF	86 x 86 x 42 mm	1 ks	2 900,00
VS10BRF	86 x 86 x 42 mm	1 ks	2 900,00

## VS20WRF / VS20BRF

S



Bezdrátový nástěnný digitální pokojový termostat 4v1, bateriové napájení, 2,4 GHz.

### POZNÁMKA

- Bateriové napájení - 4 x AAA alkalické baterie
- Komunikace ZigBee 2,4GHz
- Barva: bílá (VS20WRF) nebo černá (VS20BRF)

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
VS20WRF	86 x 86 x 29 mm	1 ks	2 750,00
VS20BRF	86 x 86 x 29 mm	1 ks	2 750,00

**SQ610**

S



Bezdrátový/drátový podomítkový ultratenký termostat s čidlem vlhkosti, napájení 230 V / 3A, 2,4GHz.

**POZNÁMKA**

Napájení 230V AC 50Hz.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>SQ610</b>	86 x 86 x 28 mm	1 ks	<b>3 430,00</b>

**SQ610RF**

S



Bezdrátový ultratenký termostat s čidlem vlhkosti a vestavěnou Li-Ion baterií 3,7 V, 2,4 GHz.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>SQ610RF</b>	86 x 86 x 11 mm	1 ks	<b>3 430,00</b>

**HTRP-RF**

S



Bezdrátový programovatelný termostat, bateriové napájení.

**POZNÁMKA**

Bateriové napájení - 2 x AA alkalické baterie  
Komunikace ZigBee 2,4GHz.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>HTRP-RF</b>	85 x 85 x 25 mm	1 ks	<b>2 140,00</b>

**HTRS-RF**

S



Bezdrátový digitální denní termostat, bateriové napájení, 0,5 °C, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Pokud je použita brána UGE600, lze ovládat přes aplikaci SMART HOME – stává se programovatelným.  
Bateriové napájení - 2 x AA alkalické baterie  
Komunikace ZigBee 2,4GHz.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>HTRS-RF</b>	85 x 85 x 25 mm	1 ks	<b>1 910,00</b>

**HTR-RF**

S



Bezdrátový manuální termostat pro KL08RF, bateriové napájení, 0,5 °C, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Lze použít pouze se svorkovnicí KL08RF.  
Bateriové napájení.  
Komunikace ZigBee 2,4GHz.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>HTR-RF</b>	2 x AA alkalické baterie	1 ks	<b>1 280,00</b>

**FC600**

S



Bezdrátový termostat pro ovládání Fan Coilů, napájení 230 V, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Napájení 230V.  
Komunikace ZigBee 2,4GHz.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>FC600</b>		1 ks	<b>3 170,00</b>

**KL08RF**

S



Bezdrátová centrální svorkovnice pro zónovou regulaci, 8 zón, 32 okruhů, napájení 230V, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Napájení 230 V.  
Komunikace ZigBee 2,4GHz.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>KL08RF</b>	230V AC 50Hz	1 ks	<b>5 490,00</b>

**KL04RF**

S



Přídavná rozšiřující bezdrátová svorkovnice ke KL08RF, 4 zóny, 16 okruhů, napájení 230V, 2,4 GHz

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>KL04RF</b>	163 x 83 x 67 mm	1 ks	<b>1 370,00</b>

**FC600-M**

S



Převodník napětí na 0-10V pro FC600

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>FC600-M</b>	51x90 x 65 mm	1 ks	<b>1 650,00</b>

**FS300**

S



Čidlo teploty.

**POZNÁMKA**

Rozsah měření teploty: -10 °C až 100 °C  
Průměr: 2x0,5 mm<sup>2</sup>

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>FS300</b>	délka 3 m	1 ks	<b>300,00</b>

**PS600**

S



Bezdrátové teplotní čidlo na trubku, bateriové napájení, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Napájení baterie 1x CR2  
Komunikace ZigBee 2,4GHz.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>PS600</b>	86 x 86 x 28 mm	1 ks	<b>1 480,00</b>

**TS600**

S



Bezdrátové teplotní čidlo (termostat bez LCD displeje), bateriové napájení, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Bateriové napájení - 2 x AA alkalické baterie  
Komunikace ZigBee 2,4GHz.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>TS600</b>	51 x 85 x 26 mm	1 ks	<b>1 300,00</b>

**RE10RF**

S



Prodlužovač bezdrátového dosahu ZigBee, USB nebo 230V, 2,4 GHz

**POZNÁMKA**

Napájení 5 V DC.  
Použití v systému, který je tvořen koordinátorem CO10RF /který je jinak součástí balení svorkovnice, dá se objednat i zvlášť/

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>RE10RF</b>	55 x 26 x 9 mm	1 ks	<b>1 860,00</b>

**RE600**

S



Prodlužovač bezdrátového dosahu ZigBee do instalační krabice, 230V, 2,4GHz

**POZNÁMKA**

Použití v systému který je tvořen bránou UGE600.  
Napájení 230 V.  
Držák na zeď je součástí balení.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>RE600</b>	45 x 45 x 20 mm	1 ks	<b>1 330,00</b>

**08RFA**

S



Externí anténa pro KL08RF.

**POZNÁMKA**

Připojuje se ke svorkovnici KL08RF.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>08RFA</b>		1 ks	<b>500,00</b>

**CSB600**

S



Chytré tlačítko s krytem, bateriové napájení, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Napájení 2x baterie AA  
Komunikace ZigBee 2,4GHz.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>CSB600</b>	59 x 66 x 27 mm	1 ks	<b>1 010,00</b>

**SB600**

S



Chytré tlačítko, bateriové napájení, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Napájení baterie 2x AA.  
Komunikace ZigBee 2,4GHz.

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>SB600</b>	59 x 59 x 19 mm	1 ks	<b>980,00</b>

**RS600**

S



Bezdrátové relé pro ovládání rolet a motorů bran - napájení 230 V, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Komunikace ZigBee 2,4GHz.

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>RS600</b>	45 x 45 x 20 mm	1 ks	<b>1 410,00</b>

**SR600**

S



Bezdrátové relé 230 V - 16 A, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Komunikace ZigBee 2,4GHz.  
Napájení 230V AC 50Hz.  
Vejde se do krabice rozteč 60.

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>SR600</b>	45 x 45 x 20 mm	1 ks	<b>1 300,00</b>

**SRS600**

S



Nástěnný držák pro SR600.

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>SRS600</b>	84 x 84 x 27 mm	1 ks	<b>220,00</b>

**RX10RF**

S



Bezdrátová přijímací jednotka systému iT600RF, napájení 230 V, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Napájení 230 V.  
Komunikace ZigBee 2,4GHz.

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>RX10RF</b>	145 x 100 x 35 mm	1 ks	<b>2 100,00</b>

**OS600**

S



Bezdrátový okenní/dvevní senzor, bateriové napájení, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Napájení 1x baterie CR3032.  
Komunikace ZigBee 2,4GHz.  
Rozměr magnetu: 55 x 16 x 12 mm  
Rozměr senzoru: 55 x 40 x 12 mm

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>OS600</b>		1 ks	<b>1 000,00</b>

**SPE600**

S



Bezdrátová inteligentní zásuvka 230V - 16 A, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Komunikace ZigBee 2,4GHz.

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>SPE600</b>	42 x 77 x 42 mm	1 ks	<b>1 540,00</b>

**SW600**

S



Bezdrátový okenní/dvevní senzor, bateriové napájení, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Napájení 1x baterie 3V.  
Komunikace ZigBee 2,4GHz.  
Rozměr magnetu: 11 x 41 x 10 mm  
Rozměr senzoru: 22 x 70 x 20 mm

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>SW600</b>	1x baterie 3V	1 ks	<b>1 450,00</b>

**WLS600**

S



Bezdrátový snímač úniku vody, bateriové napájení, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Napájení 1x baterie CR2  
Komunikace ZigBee 2,4GHz.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>WLS600</b>	Ø55 x 25 mm	1 ks	<b>1 430,00</b>

**SD600**

S



Bezdrátový detektor kouře, bateriové napájení, 2,4 GHz.

**POZNÁMKA**

Komunikace: ZigBee 2.4 GHz  
Napájení: 1 x CR123A

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>SD600</b>	60 x 60 x 49 mm	1 ks	<b>1 380,00</b>

**TERMOSTATY SALUS****KL08NSB**

S



Centrální svorkovnice (8-zónová), drátová komunikace.

**POZNÁMKA**

Základní vlastnosti:

- beznapěťový výstup připojení čerpadla
- beznapěťový výstup připojení kotle
- možnost připojení termoelektrických pohonů typu NO nebo NC
- snadné připojení vodičů metodou PLUG-IN
- indikace stavu pomocí LED diod
- možnost připojení externích hodin
- funkce NSB – možnost automatického snížení požadované teploty na denních termostatech VS35 prostřednictvím programovatelného termostatu VS30 (nebo externích hodin)
- možnost rozdělení 8 termostatů na 2 skupiny po 4 termostatech
- přepětová pojistka
- může být namontována na DIN lištu 35 mm

Upozornění: Režim typu "NO" funguje pouze s termostaty SALUS SQ610, VS30, VS35 a termostaty se spínáním COM / NC.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>KL08NSB</b>	230V AC 50Hz	1 ks	<b>3 350,00</b>

**VSTC**

S



Ochranný kryt pro termostat VS20BRF a VS20WRF.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>VSTC</b>		- ks	<b>190,00</b>

**CO10RF**

S



Koordinátor sítě ZigBee k produktům iT600RF, USB nebo 230V, 2,4 GHz

**POZNÁMKA**

Napájení: 5 V DC

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>CO10RF</b>	54 x 26 x 20,7 mm	1 ks	<b>1 970,00</b>

**KL04NSB**

S



Rozšiřovací modul k svorkovnici KL08NSB (4-zónový).

**POZNÁMKA**

Modul KL04NSB umožňuje snadné rozšíření svorkovnice KL08NSB o další 4 nezávislé zóny (termostaty). Modul KL04NSB může také pracovat bez připojení k svorkovnici KL08NSB, v tomto případě není možné ovládat kotel a čerpadlo.

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>KL04NSB</b>	230V AC 50Hz	1 ks	<b>1 500,00</b>

**KL06-230V**

S



Centrální svorkovnice podlahového vytápění.

**POZNÁMKA**

Centrální svorkovnice KL06-230V umožňuje snadné a rychlé připojení termostatů a pohonů pomocí metody PLUG-IN. Svorkovnice je přizpůsobena pro práci s pohonem NC (bez napětí uzavřený). Ke svorkovnici je možné připojit maximálně 6 termostatů.

## Základní vlastnosti:

- snadné připojení vodičů metodou PLUG-IN
- možnost zapojení až 6 termostatů a 24 termoelektrických pohonů
- přehledné označení svorek
- indikace stavu pomocí LED diod
- funkce nočního útlumu NSB
- integrovaná pojistka proti přetížení
- může být namontována na DIN lištu 35 mm
- možnost osazení přídatným modulem SALUS PL06 nebo PL07

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>KL06-230V</b>	230V AC 50Hz	1 ks	<b>1 500,00</b>

**KL06-24V**

S



Centrální svorkovnice podlahového vytápění 24V AC.

**POZNÁMKA**

Centrální svorkovnice KL06-24V umožňuje snadné a rychlé připojení termostatů a pohonů pomocí metody PLUG-IN. Svorkovnice je přizpůsobena pro práci s pohonem NC (bez napětí uzavřený). Ke svorkovnici je možné připojit maximálně 6 termostatů.

## Základní vlastnosti:

- snadné připojení vodičů metodou PLUG-IN
- možnost zapojení až 6 termostatů a 24 termoelektrických pohonů
- přehledné označení svorek
- indikace stavu pomocí LED diod
- funkce nočního útlumu NSB
- integrovaná pojistka proti přetížení
- může být namontována na DIN lištu 35 mm
- možnost osazení přídatným modulem SALUS PL06 nebo PL07

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>KL06-24V</b>	24V AC 50Hz	1 ks	<b>3 200,00</b>

**PL06**

S



Modul pro ovládání čerpadla.

**POZNÁMKA**

## Základní vlastnosti:

- funkce ochrany čerpadla
- nastavení času doběhu čerpadla
- nastavitelné zpoždění sepnutí čerpadla
- možnost volby, které termostaty mají ovlivňovat výstupy modulu
- kompatibilní s KL06-M 230 V, KL06-M 24 V, KL06RF

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>PL06</b>		1 ks	<b>650,00</b>

**PL07**

S



Modul ovládání čerpadla a kotle.

**POZNÁMKA**

## Základní vlastnosti:

- ovládá čerpadlo a kotel individuálně v závislosti na nastavení výstupní relé
- nastavení času doběhu čerpadla
- funkce ochrany čerpadla a kotle
- nastavitelné zpoždění sepnutí čerpadla a kotle
- nastavitelný doběh čerpadla
- kompatibilní s KL06-M 230 V, KL06-M 24 V, KL06RF

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>PL07</b>		1 ks	<b>950,00</b>

**VS35B**

Digitální manuální termostat 230V – černý.

**POZNÁMKA**

VS35 je podomítkový pokojový termostat vhodný k regulaci podlahového vytápění / chlazení, vyznačuje se vysokou tepelnou setrvačností. Termostat lze připojit k centrální svorkovnici. Termostat nemá možnost vytvářet vlastní harmonogramy teplotních změn – změny teploty pouze dle příkazu z programovatelného termostatu prostřednictvím centrální svorkovnice.

**Základní vlastnosti:**

- tři úrovně teploty (komfortní, standardní a ekonomická)
- funkce PWM – zajišťuje přesné udržování nastavené pokojové teploty
- funkce NSB – možnost automatického snížení požadované teploty po přijetí signálu z programovatelného termostatu VS30
- funkce VP – chrání termostatické ventily před zaseknutím
- manuální režim trvalý / dočasný
- možnost připojení podlahového čidla
- režim vytápění / chlazení
- udržování paměti (nastavení termostatu se nevymaže v případě výpadku napájení)
- protizámrzná ochrana
- možnost připojení k svorkovnici KL08NSB nebo KL06-M (230V)
- rozměry pro montáž v instalační krabici Ø 60 mm – 10 mm

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
<b>VS35B</b>	230V AC 50Hz	1 ks	<b>1 900,00</b>

**VS35W**

Digitální denní termostat – bílý.

**POZNÁMKA**

VS35 je podomítkový pokojový termostat vhodný k regulaci podlahového vytápění / chlazení, vyznačuje se vysokou tepelnou setrvačností. Termostat lze připojit k centrální svorkovnici. Termostat nemá možnost vytvářet vlastní harmonogramy teplotních změn – změny teploty pouze dle příkazu z programovatelného termostatu prostřednictvím centrální svorkovnice.

**Základní vlastnosti:**

- tři úrovně teploty (komfortní, standardní a ekonomická)
- funkce PWM – zajišťuje přesné udržování nastavené pokojové teploty
- funkce NSB – možnost automatického snížení požadované teploty po přijetí signálu z programovatelného termostatu VS30
- funkce VP – chrání termostatické ventily před zaseknutím
- manuální režim trvalý / dočasný
- možnost připojení podlahového čidla
- režim vytápění / chlazení
- udržování paměti (nastavení termostatu se nevymaže v případě výpadku napájení)
- protizámrzná ochrana
- možnost připojení k svorkovnici KL08NSB nebo KL06-M (230V)
- rozměry pro montáž v instalační krabici Ø 60 mm – 10 mm

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
<b>VS35W</b>	230V AC 50Hz	1 ks	<b>1 900,00</b>

**VS30B**

Týdenní programovatelný termostat 230V – černý.

**POZNÁMKA**

VS30 je podomítkový pokojový termostat vhodný k regulaci podlahového vytápění / chlazení, vyznačuje se vysokou tepelnou setrvačností. Termostat je možné připojit k centrální svorkovnici, pomocí níž může ovládat denní termostaty – signál NSB je přepne na ekonomickou teplotu. Termostat umožňuje vytvářet vlastní harmonogramy teplotních změn, které jsou pak společné pro všechny termostaty (v závislosti na týdenním termostatu). Teploty se nastavují individuálně na každém termostatu.

**Základní vlastnosti:**

- tři úrovně teploty (komfortní, standardní a ekonomická)
- funkce PWM – zajišťuje přesné udržování nastavené pokojové teploty
- funkce NSB – možnost automatického snížení požadované teploty dalších denních termostatů VS35 prostřednictvím svorkovnice KL08NSB
- funkce VP – chrání termostatické ventily před zaseknutím
- manuální režim trvalý / dočasný
- možnost připojení podlahového čidla
- režim vytápění / chlazení
- udržování paměti (nastavení termostatu se nevymaže v případě výpadku napájení)
- protizámrzná ochrana
- možnost připojení k svorkovnici KL08NSB nebo KL06-M (230V)
- rozměry pro montáž v instalační krabici Ø 60 mm – 10 mm

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
<b>VS30B</b>	230V AC 50Hz	1 ks	<b>2 020,00</b>

**VS30W**

Týdenní programovatelný termostat 230V – bílý.

**POZNÁMKA**

VS30 je podomítkový pokojový termostat vhodný k regulaci podlahového vytápění / chlazení, vyznačuje se vysokou tepelnou setrvačností. Termostat je možné připojit k centrální svorkovnici, pomocí níž může ovládat denní termostaty – signál NSB je přepne na ekonomickou teplotu. Termostat umožňuje vytvářet vlastní harmonogramy teplotních změn, které jsou pak společné pro všechny termostaty (v závislosti na týdenním termostatu). Teploty se nastavují individuálně na každém termostatu.

**Základní vlastnosti:**

- tři úrovně teploty (komfortní, standardní a ekonomická)
- funkce PWM – zajišťuje přesné udržování nastavené pokojové teploty
- funkce NSB – možnost automatického snížení požadované teploty dalších denních termostatů VS35 prostřednictvím svorkovnice KL08NSB
- funkce VP – chrání termostatické ventily před zaseknutím
- manuální režim trvalý / dočasný
- možnost připojení podlahového čidla
- režim vytápění / chlazení
- udržování paměti (nastavení termostatu se nevymaže v případě výpadku napájení)
- protizámrzná ochrana
- možnost připojení k svorkovnici KL08NSB nebo KL06-M (230V)
- rozměry pro montáž v instalační krabici Ø 60 mm – 10 mm

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
<b>VS30W</b>	230V AC 50Hz	1 ks	<b>2 020,00</b>



**091FLRFv2**

Bezdrátový programovatelný termostat.

**POZNÁMKA**

Termostat se využívá k bezdrátovému ovládní vytápěcích zařízení (např. plynových a elektrických kotlů, čerpadel) nebo chladících zařízení. Termostat funguje tak, že udržuje komfortní podmínky v místnosti dle nastaveného harmonogramu. Uživatel si může zvolit preferovanou teplotu: komfortní teplotu (denní) a ekonomickou teplotu (noční).

Termostat je kompatibilní také s inteligentní zásuvkou SPE868 a s relé SR868.

Vlastnosti produktu:

- podsvícený LCD displej
- osvědčená a jednoduchá obsluha
- 3 úrovně teploty – komfortní, ekonomická a protizámrzná
- disponuje 9 samostatnými programy
- režim vytápění / chlazení
- beznapěťový spínací nebo rozpínací kontakt
- dočasná změna režimu
- komunikace na frekvenci 868 MHz, zaručující stabilní bezdrátový přenos odolný rušení (bezdrátový dosah 60m na volném prostoru)
- možnost kalibrace naměřené teploty v rozsahu až  $\pm 3^{\circ}\text{C}$
- volně stojící / nástěnná montáž

Balení obsahuje:

- vysílač termostatu;
- přijímač termostatu (RXRT510)

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>091FLRFv2</b>	2x baterie AA	1 ks	<b>1 980,00</b>

**091FLv2**

Týdenní programovatelný termostat

**POZNÁMKA**

- podsvícený LCD displej
- osvědčená a jednoduchá obsluha
- 3 úrovně teploty – komfortní, ekonomická a protizámrzná
- disponuje 9 samostatnými programy
- volitelné nastavení kontaktů NO/COM nebo NC/COM
- dočasná změna režimu
- nástěnná montáž
- režim VYTÁPĚNÍ / CHLAZENÍ
- nastavování teploty po  $0.2^{\circ}\text{C}$
- možnost nastavení hystereze  $0,5^{\circ}\text{C}$  nebo  $1^{\circ}\text{C}$
- možnost kalibrace naměřené teploty v rozsahu až  $\pm 3^{\circ}\text{C}$

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>091FLv2</b>	2 x AA alkalické baterie	1 ks	<b>1 000,00</b>

**BTR230**

Termostat do rámečku.

**POZNÁMKA**

Základní vlastnosti:

- montáž do rámečku 55x55 mm
- tiché spínání
- funkce PWM – zajišťuje přesné udržování nastavené pokojové teploty
- funkce VP – chrání termostatické ventily před zaseknutím
- funkce NSB (noční snížení teploty, pouze při konfiguraci jako SLAVE - - termostat u skupinového zapojení termostatů)
- automatické přepínání vytápění / chlazení přes svorku CO
- funkce blokování chlazení
- tloušťka po montáži do instalační krabice 60 mm – 13 mm
- možnost připojení k svorkovnici KL08NSB nebo KL06-M (230V)

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>BTR230</b>	230V AC 50Hz	1 ks	<b>1 250,00</b>

**BTRP230**

Termostat do rámečku.

**POZNÁMKA**

Základní vlastnosti:

- montáž do rámečku 55x55 mm
- tiché spínání
- funkce PWM – zajišťuje přesné udržování nastavené pokojové teploty
- funkce VP – chrání termostatické ventily před zaseknutím
- týdenní programování
- 3 úrovně teploty: komfortní, ekonomická, protizámrzná
- programování – 6 časových úseků za den
- funkce NSB (noční snížení teploty, při konfiguraci jako hlavní (MASTER) termostat u skupinového zapojení termostatů)
- automatické přepínání vytápění / chlazení přes svorku CO
- funkce blokování chlazení
- ochrana proti vysokým / nízkým teplotám
- intuitivní ovládání pomocí dotykového displeje
- tloušťka po montáži do instalační krabice 60 mm – 13 mm
- možnost připojení k svorkovnici KL08NSB nebo KL06-M (230V)

KÓD	ROZMĚR	MJ	CENA / MJ
<b>BTRP230</b>	230V AC 50Hz	1 ks	<b>2 000,00</b>

**HTR230****S**

Manuální termostat.

**POZNÁMKA**

Základní vlastnosti:

- tiché spínání
- funkce PWM – zajišťuje přesné udržování nastavené pokojové teploty
- funkce NSB – snížení teploty (termostat v režimu SLAVE)
- funkce VP – ochrana ventilu
- automatické přepínání vytápění / chlazení
- funkce blokování chlazení
- možnost připojení k svorkovnici KL08NSB nebo KL06-M (230V)
- termostat funguje pouze s pohony NC

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>HTR230</b>	230V AC 50Hz	1 ks	<b>860,00</b>

**HTR24****S**

Manuální termostat.

**POZNÁMKA**

Základní vlastnosti:

- tiché spínání
- funkce PWM – zajišťuje přesné udržování nastavené pokojové teploty
- funkce NSB – snížení teploty (termostat v režimu SLAVE)
- funkce VP – ochrana ventilu
- automatické přepínání vytápění / chlazení
- funkce blokování chlazení
- možnost připojení k svorkovnici KL06-M (24V)

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>HTR24</b>	24V AC 50 Hz	1 ks	<b>900,00</b>

**HTRP230****S**

Týdenní programovatelný termostat.

**POZNÁMKA**

Základní vlastnosti:

- tiché spínání
- funkce PWM – zajišťuje přesné udržování nastavené pokojové teploty
- týdenní programování
- 3 úrovně teploty: komfortní, ekonomická, protizámrzná
- až 6 programů
- funkce NSB – snížení teploty (termostat v režimu MASTER)
- funkce VP – ochrana ventilu
- automatické přepínání vytápění / chlazení
- funkce blokování chlazení
- ochrana proti vysokým / nízkým teplotám
- možnost připojení k svorkovnici KL08NSB nebo KL06-M (230V)
- termostat funguje pouze s pohony NC

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>HTRP230</b>	230V AC 50Hz	1 ks	<b>1 650,00</b>

**HTRP24****S**

Týdenní programovatelný termostat.

**POZNÁMKA**

Základní vlastnosti:

- tiché spínání
- funkce PWM – zajišťuje přesné udržování nastavené pokojové teploty
- týdenní programování
- 3 úrovně teploty: komfortní, ekonomická, protizámrzná
- až 6 programů
- funkce NSB – snížení teploty (termostat v režimu MASTER)
- funkce VP – ochrana ventilu
- automatické přepínání vytápění / chlazení
- funkce blokování chlazení
- ochrana proti vysokým / nízkým teplotám
- možnost připojení k svorkovnici KL06-M (24V)

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>HTRP24</b>	24V AC 50 Hz	1 ks	<b>1 750,00</b>

**HTRS230****S**

Digitální manuální termostat.

**POZNÁMKA**

Základní vlastnosti:

- tiché spínání
- funkce PWM – zajišťuje přesné udržování nastavené pokojové teploty
- funkce NSB – snížení teploty (termostat v režimu SLAVE)
- funkce VP – ochrana ventilu
- automatické přepínání vytápění / chlazení
- funkce blokování chlazení
- možnost připojení k svorkovnici KL08NSB nebo KL06-M (230V)
- termostat funguje pouze s pohony NC

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>HTRS230</b>	230V AC 50Hz	1 ks	<b>1 240,00</b>

**BATERIE****BAT-1V5****B**

Alkalická baterie AAA a AA 1,5 V.

**POZNÁMKA**

Baterie AA: K470HX001, K470WX001, K410WY001, K410WY002, K410WY003  
 Baterie AAA: K490IY002, K494AY001, K494IY011, K494IY012

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
<b>BAT-1V5-AA</b>	AA - 1,5V	1 ks	<b>15,00</b>
<b>BAT-1V5-AAA</b>	AAA - 1,5V	1 ks	<b>11,00</b>



SALUS  
Smart Home

## MAPA KOMPATIBILNÍCH PRODUKTŮ REŽIM ONLINE



Stáhnout z  
App Store

Stáhnout z  
Google Play

### PODLAHOVÉ vytápění



SQ610RF



SQ610



VS10WRF / VS10BRF



VS20WRF / VS20BRF



HTRP-RF(50)



HTRS-RF(30)



HTR-RF(20)



TS600



Kabel na ovládání pohonu  
 $2 \times 0.75 \text{ mm}^2$

Kabel na ovládání čerpadla  
 $2 \times 1 \text{ mm}^2$

Kabel na ovládání kotle  $2 \times 1 \text{ mm}^2$  (volitelné)



R473 (NC)



R478 (NO)



ČERPADLO (volitelné)



KOTEL

