**Použití**

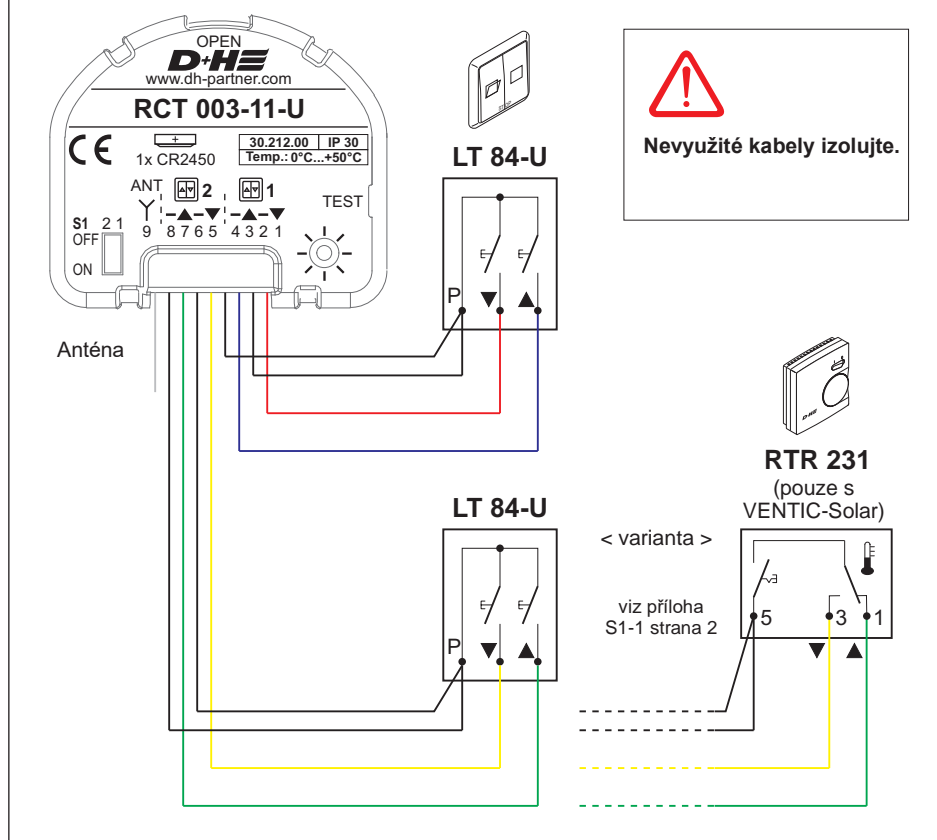
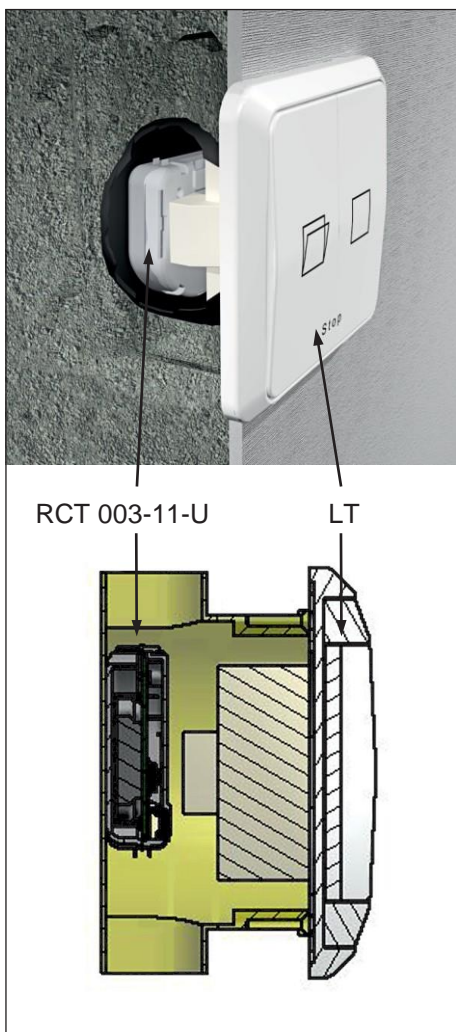
- Modul dálkového vysílače pro bezdrátové ovládání pohonů a rádiových přijímačů společnosti D+H
- Montáž včetně tlačítka provětrání do standardní elektroinstalační krabice
- Možné připojení až 2 řad tlačítek
- Rádiové spojení s pohonem VENTIC-Solar, včetně možnosti napojení na výstup 2 regulátorů teploty (RTR 231)
- Dlouhá životnost baterie
- K propojení s VENTIC-Solar, GVL 8401-K-RC, BDT 010-RC a RCM xxx-11-U
- Frekvence 868 MHz – schválena ve všech státech EU
- 128bitové šifrování
- Vysoká úroveň ochrany proti neoprávněnou obsluhou, 32bitové kódování se změnou vysílacího kódu stisknutím tlačítka (Code-Hopping)
- Jeden modul vysílače může rádiově ovládat skupinu pohonů

Technické údaje

Frekvence	: 868,3 MHz / FSK
Kódování	: AES / 128 Bit
Rádiová norma	: ETSI EN 300220-1:2010
	ETSI EN 301489-1:2011
	ETSI EN 301489-3:2002
Výkon vysílání	: cca 4 mW (e.r.p.)
Dosah	: přibližně až 100 m (otevřená oblast)
Kryt	: ABS, POM
Rozměry	: 45 x 39 x 12 mm (Š x V x D)
Typ baterie	: 1x knoflíková baterie Lithium CR 2450

Dodání

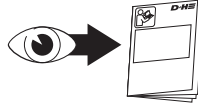
- 1x Modul rádiového vysílače
- 1x Přívodní kabel

Připojení

Programování rádiových zařízení



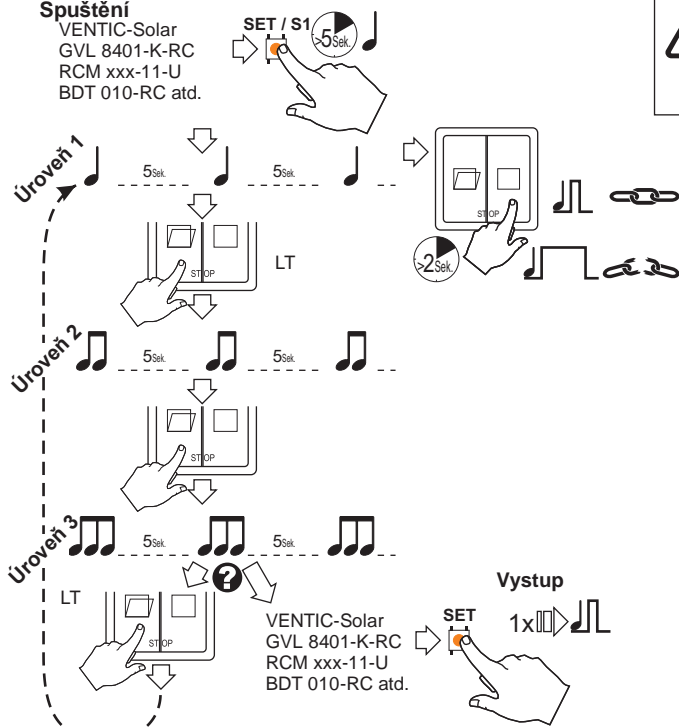
Před programováním spusťte testovací funkci v rádiovém přijímači
Pro RTR 231: pohon musí mít naprogramovanou paměť signálu



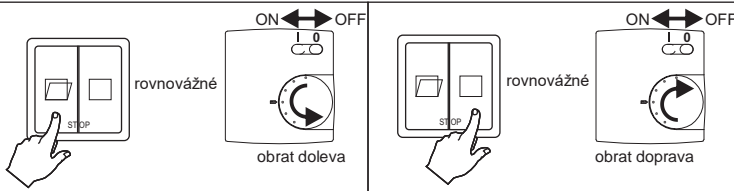
VENTIC-Solar
 GVL 8401-K-RC
 RCM xxx-11-U
 BDT 010-RC atd.

Spuštění

VENTIC-Solar
 GVL 8401-K-RC
 RCM xxx-11-U
 BDT 010-RC atd.

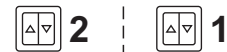
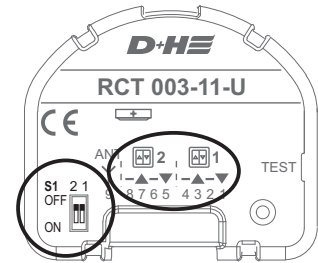


Pro RTR 231:

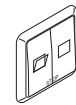


Režim RTR

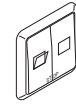
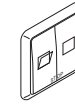
Lze použít pouze u VENTIC-Solar vyrobených po 32 týdnu roku 2014!



S1-1 = ON
 (vstup 2 = RTR)

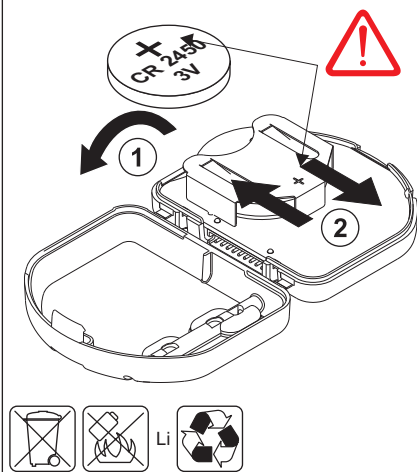


S1-1 = OFF
 (vstup 2 = LT)

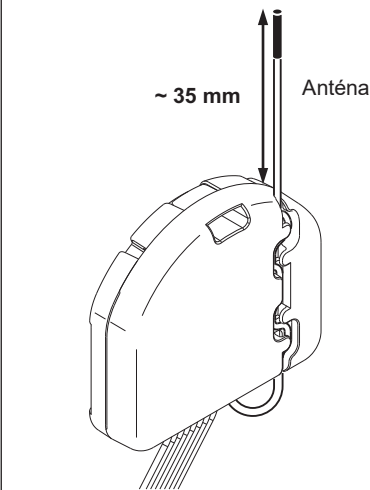


S1-2 : nevyužitý

Výměna baterií



Anténa

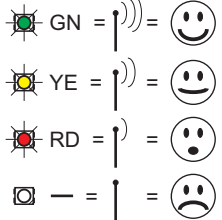
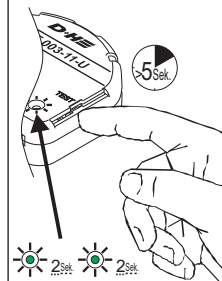


Testovací režim

Testovací režim umožňuje vyhodnotit kvalitu rádiového spojení mezi zařízeními a zabere 15 minut (na propojeným přijímači bliká LED dioda). Pro ukončení opět stiskněte tlačítko TEST.

RCT 003-11-U

VENTIC-Solar
 GVL 8401-K-RC
 RCM xxx-11-U
 BDT 010-RC
 atd.



D+HE

D+H Mechatronic AG
 Georg-Sasse-Str. 28-32
 22949 Ammersbek, Německo

Tel.: +49 40-605 65239
 Fax: +49 40-605 65 254
 E-Mail: info@dh-partner.com

www.dh-partner.com

© 2013 D+H Mechatronic AG, Ammersbek
 Výrobce si vyhrazuje právo na provedení technických změn.

Obsluha

