











- prvek systému PocketHome®
- spíná max. 16 A (vhodné pro termoel. pohony, el. topné kabely nebo rohože)
- vhodné pro teplovodní i elektrické podlahové topení
- přijímač k vysílačům PH-BP7-V, PH-ET7-V

PH-BP7-P

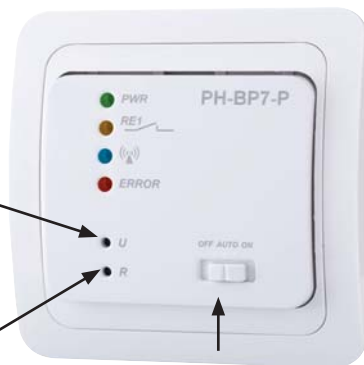
BEZDRÁTOVÝ PŘIJÍMAČ S EXTERNÍM ČIDLEM PRO PODLAHOVÉ TOPENÍ

POPIS PH-BP7-P

LED diody	Popis funkcí
 PWR	SVÍTÍ - indikace připojení napájení
 RE1	SVÍTÍ - sepnutí výstupní relé
 	BLIKNE - příjem nebo vysílání signálu
 ERROR	SVÍTÍ -PORUCHA (pokud do cca 6-ti hodin nepřijme žádný signál od vysílače přejde do režimu 2 min. ZAPNUT a 8 min. VYPNUT). LED 2 bliká pouze pokud je relé sepnuté tj. 2 min.
LED diody	Zvláštní režimy
 RE1	BLIKAJÍ STŘÍDAVĚ - režim učení kódu
 	PROBLIKNOU SOUČASNĚ - kód naučen

tlačítko „U“
krátký stisk
(cca 1.5s)
vstup režimu
učení kódu

tlačítko „R“
dlouhý stisk
provede
RESET
přijímače



PŘEPÍNAČ

- AUTO** automatický režim, pracuje podle požadavků zaslanych z vysílače
- OFF** výstup trvale vypnutý, manuální ovládání
- ON** výstup trvale zapnutý, manuální ovládání

MONTÁŽ A UMÍSTĚNÍ

Přijímač instalujte (do vnitřních prostor) co nejdále od velkých kovových předmětů (min. 0.5 m) a mimo silnoproudá vedení z důvodu ovlivnění příjmu signálu! V místech se zvýšenou vlhkostí (koupelna, kuchyň) dbejte platných norem.

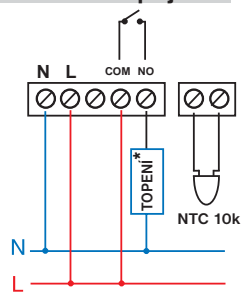
Externí podlahové čidlo (typ CT04-10k, CYXY 2 x 0.5 mm, 10 kW, délka 3 m, plastové pouzdro PVC) musí být umístěno v ohebné plastové trubce zapuštěné v podlaze, co nejblíže k povrchu. Trubka musí být utěsněna a chráněna proti zatečení stavebních hmot tak, aby bylo možné podlahový senzor případně snadno vyměnit. Nesmí být vedeno souběžně se silovými vodiči! Může být prodlouženo max. na délku 30-ti metrů.

Doporučujeme, aby instalaci prováděla osoba s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací! Montáž je nutné provádět bez napětí!

- 1) Vypněte hlavní jistič;
- 2) Ujistěte se, že instalační krabice je usazena rovnoběžně se zdí;
- 3) Oddělte silovou část přijímače od mikroprocesorové (hlavní) části viz obr.1;
- 4) Ze zadní části přijímače vysuňte přípojovací svorky viz obr.2;
- 5) Na svorky připojte vodiče podle schématu zapojení viz obr.3;
- 6) Zasuňte svorky do svorek přijímače a připevněte silovou část do instalační krabice obr.4,5;
- 7) Konektor hlavní části zasuňte do silové části a zatlačte, kovové pružiny musí zapadnout do určených otvorů viz obr.6,7;
- 8) Zapněte hlavní jistič a přijímač je připraven k dalšímu nastavení.

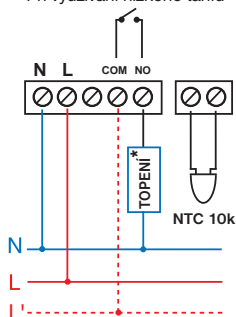
Pozn.: po zapojení doporučujeme otestovat správné připojení změnou přepínače z AUTO na ON a OFF (musí klapnout relé a v poloze ON se rozsvítí oranžová LED).

Schéma zapojení:



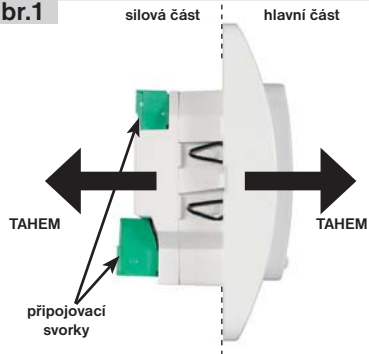
* P = max. 2760 W

Při využívání nízkého tarifu



L' = odpojovaná fáze

Obr.1

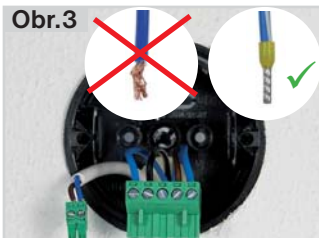


Obr.2



TAHEM vysuňte připojovací svorky

Obr.3



zapojte podle schématu zapojení

Obr.4



TLAKEM nasuňte
připojovací svorky

Obr.5



přišroubujte silovou část
do instalační krabice

Obr.6



konektor a otvory
pro kovové pružiny

Obr.7



TLAKEM
nasuňte
hlavní část
na silovou

UVEDENÍ DO PROVOZU - NAKÓDOVÁNÍ

- 1) Zapněte hlavní jistič, na přijímači se rozsvítí zelená dioda, přijímač je připraven k dalšímu nastavení.
- 2) Na přijímači krátce stiskněte tl. **U** na cca 1.5 s (oranžová a modrá dioda střídavě blikají)
- 3) Na vysílaci (PH-BP7-V nebo PH-ET7-V) zvolte režim AKTIVACE PŘIJÍMAČE (COnSt 4) a proveďte Test
- 4) Při správném naučení kódu současně zabliká oranžová a modrá dioda a přijímač několikanásobně sepne a vypne relé (tím je přijímač naučen- spárován).

Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.
Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!