



OHREVNÝ KÁBEL

Návod na inštaláciu a použitie
OHREVNÝ KÁBEL DO ODTOKU KONDENZÁTU
TEPELNÉHO ČERPADLA CTC

SK

OHREVNÝ KÁBEL

Súprava je určená k doplneniu ohrevného kábla do odtoku kondenzátu tepelného čerpadla. Ohrevný kábel sa pripája cez poistku na svorkovnici tepelného čerpadla. Ohrevný kábel je potom spínaný rovnako ako vyhrievanie zberača kondenzátu.

Návod pre inštaláciu súpravy s ohrevným káblom

Pred inštaláciou ohrevného kábla skontrolujte všetky diely. Zvláštnu pozornosť venujte samotnému ohrevnému káblu. Kábel skontrolujte a overte, že izolácia je v celej dĺžke kábla neporušená či sa neobjavujú iné defekty.

1. Odpojte tepelné čerpadlo od elektriny.
2. Odskrutkujte plastový kryt elektroniky.
3. Vložte puzdro s poistkou na DIN lištu vedľa wago svoriek.
4. Jeden vodič ohrevného kábla pripojte k poistkovému puzdru a druhý k N svorkovnici, pozri obr. 1a a 1b.
5. Prepojovacím vodičom prepojte výstup Relay 2 Out2 s druhou stranou poistkového puzdra.
6. Zo strany elektroniky pretiahnite kábel priechodkou na druhú stranu.
7. Ohrevný kábel spustíte dole do zberača kondenzátu.
8. Ohrevný kábel resp. jeho ohrevná časť, by sa po ceste nemal dotýkať žiadnych iných káblov. Ohrevná časť začína od farebnej značky na ohrevnom káble.
9. Odstráňte plechový kryt zberača kondenzátu a pretiahnite kábel do odtoku kondenzátu pozri obr. 2.
10. Skontrolujte zapojenie, všetky ostatné vodiče a prívod. Ak je všetko v poriadku, tepelné čerpadlo zakrytujte.

Bezpečnostné pokyny

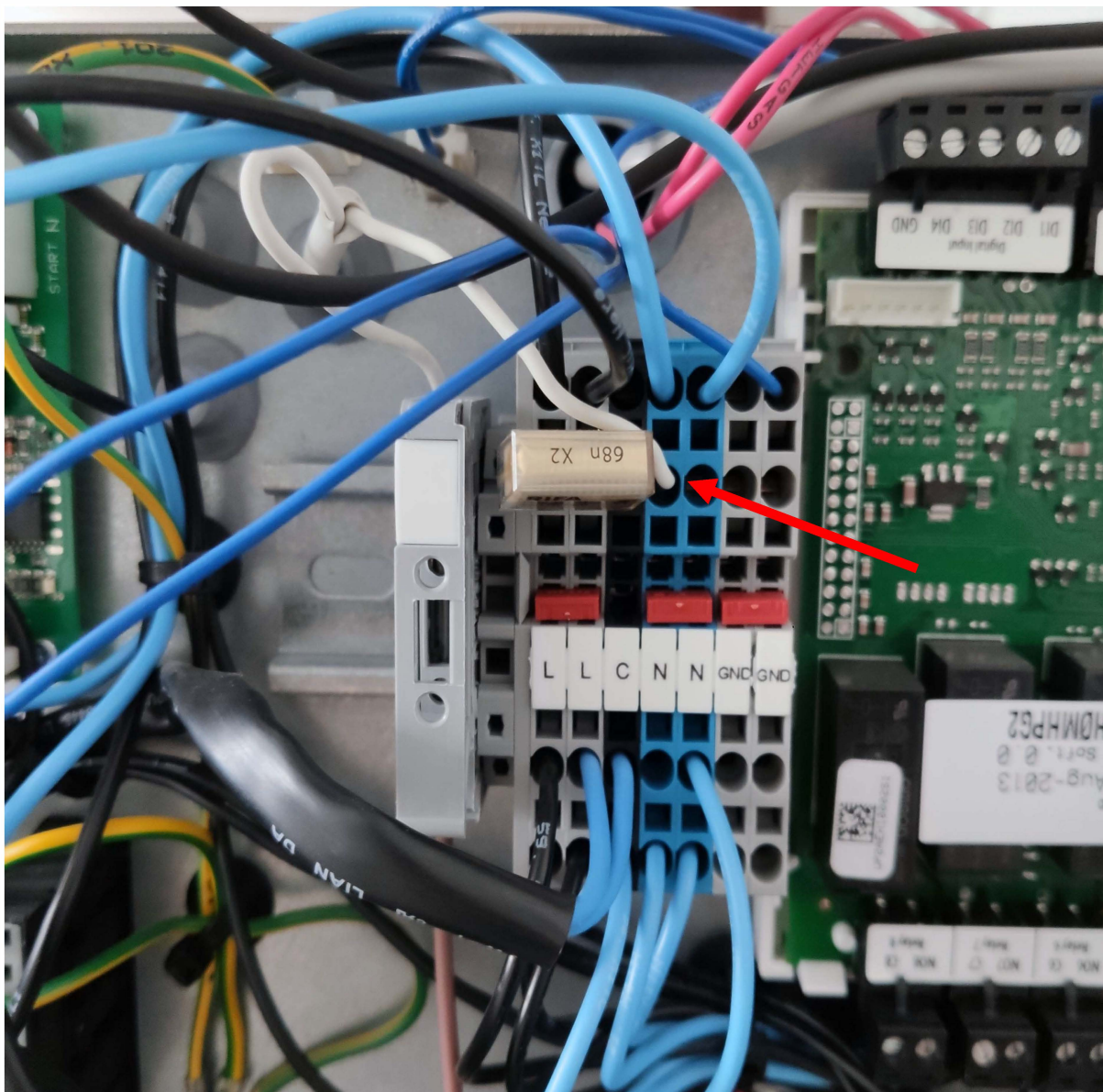
- Inštaláciu smie vykonať iba osoba s platným osvedčením elektrikárskej spôsobilosti. Zapojenie je nutné urobiť podľa platných noriem a predpisov.
- Pri inštalácii ohrevného kábla dbajte na to, aby bolo tepelné čerpadlo odpojené od elektrickej siete.
- **Pri prevliekaní ohrevného kábla zaistíte, aby sa jeho izolácia nepoškodila. Kábel sa nesmie dotýkať ostrých hrán, ktoré by ho mohli pri prevádzke tepelného čerpadla poškodiť.**
- Poistkové puzdro obsahuje 2ks tavných poistiek 2A/230V. Premostením poistky sa vystavuje riziku zničenia elektroniky a straty záruky na celé zariadenie.
- Ohrevný kábel neobsahuje žiadny regulačný prvok a je riadený tepelným čerpadlo. Nie je určený k trvalej prevádzke.

Záruka

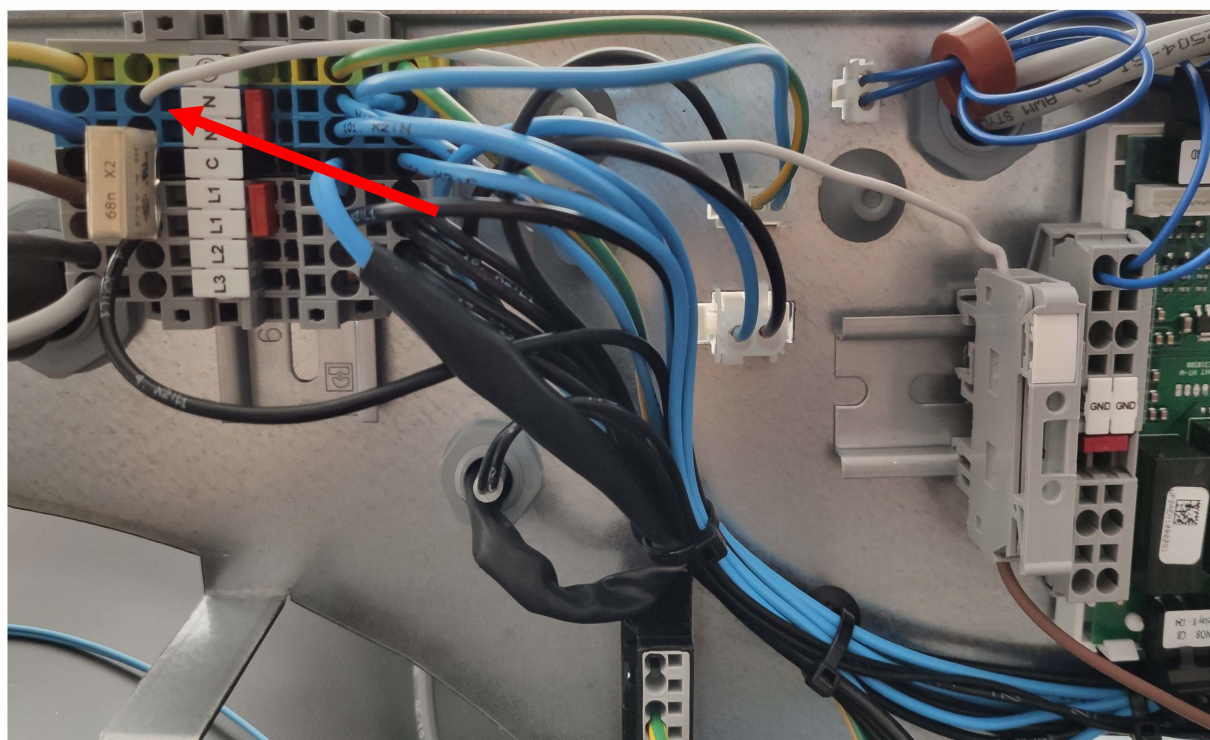
Ohrevný kábel bol vyrobený a otestovaný tak, aby splnil vysoké požiadavky a bezpečnosť. Platí na neho zákonná záruka v dĺžke 2 rokov od dátumu predaja.

Záruka ani zodpovednosť však nepokrýva zranenie osôb alebo škodu na majetku, ktoré vznikli z nasledujúcich príčin:

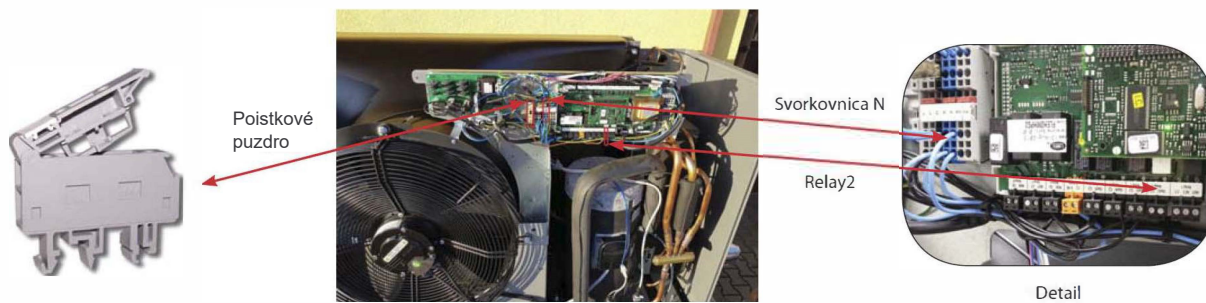
- Nedodržanie tohto návodu
- Nesprávna inštalácia, uvedenie do prevádzky, údržba alebo prevádzka
- Nesprávne vykonané opravy
- Neautorizované konštrukčné zmeny
- K ohrevnému káblu boli inštalované akékoľvek prídavné zariadenia, ktoré neboli skúšané spolu s ním
- Škoda vznikla pokračujúcim používaním ohrevného kábla aj cez rovnakú poruchu
- Použitie neoriginálnych náhradných dielov
- Použitím k inému účelu, než k akému je určený
- Vyššia moc



Obr. 1a - Pripojenie ohrevného kábla na svorkovnici - tepelné čerpadlo CTC rady 400



Obr. 1b- Pripojenie ohrevného kábla na svorkovnici - tepelné čerpadlo CTC rady 600



Obr. 2 - Pretiahnutie ohrevného kábla zberačom kondenzátu

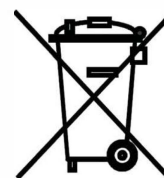
Likvidácia ohrevného kábla

DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE O SPRÁVNEJ LIKVIDÁCII ZARIADENIA PODĽA EURÓPSKEJ SMERNICE 2002/96/ES

Tento spotrebič nesmie byť likvidovaný spolu s komunálnym odpadom. Musí sa odovzdať na zbernom mieste triedeného odpadu, alebo je ho možné vrátiť pri kúpe nového spotrebiča predajcovi, ktorý zaisťuje zber použitých prístrojov.

Dodržiavaním týchto pravidiel prispějete k udržaniu, ochrane a zlepšovaniu životného prostredia, k ochrane zdravia a k šetrnému využívaniu prírodných zdrojov.

Tento symbol preškrtnutej a podčiarknutej smetnej nádoby v návode alebo na výrobku znamená povinnosť, že sa spotrebič musí zlikvidovať odovzdaním na zbernom mieste.



Evidenčné číslo výrobcu: 02771/07-ECZ