

TESLA STROPKOV, a.s.

TESLA STROPKOV, a.s.
091 12 Stropkov
SLOVAKIA

Vyhradní zastoupení v ČR:
TESLA STROPKOV - Čechy, a.s.
503 25 Dobřenice

Návod na montáž nevýbušných húkačiek 4FE 601 03 - 05

CE 1026

4 VNF B 274

Popis:

Elektrické nevýbušné húkačky sa používajú ako akustické signálne zariadenia v prostrediach s nebezpečím výbuchu " ZÓNA 1 a 2 " a v baniach s výskytom metánu "M2 " (SNM 2).

Húkačka je spotrebič triedy I so stupňom ochrany proti striekajúcej vode IP 54. Záver elektrických nevýbušných húkačiek je bezpečný v prostredí, ktoré je zaradené do skupiny vybúšnosti II a teplotnej triedy T5. Sú určené pre krátkodobú činnosť, max. 50 min. bez prerušenia. Spoločne pracujú v rozmedzí teplôt -10 až +40°C a v predpísanej pracovnej polohe. Úroveň hluku vo vzdialosti 5 m od osi zvisle umiestnej húkačky je 68 dB.

Montáž

Montujú sa na pevnú zvislú podložku cez uchytávacie otvory držiaka. Rozostup a veľkosť upevňovacích otvorov je na rozmerovom náčrtku. Prístup k prípojným svorkám je po demontáži horného krytu. Pri demontáži horného krytu odskrutkujte 6 ks zámkových skrutiek M6x20. Kvôli skladovaniu je vstup pre kábel zaslepený kotúčom. Pri zapájaní odstráňte kotúč a prívodný kábel prevlečte cez kužeľovú vývodku a gumové tesnenie 4FA 573 06 s vnútorným priemerom Ø12 mm a pripojte k svorkám, je tak možné použiť napájací kábel s vonkajším priemerom max. 12 mm.

Pre dodržanie krycia je nutné vrchnú prírubu 4FA 358 08 dotiahnuť tak, aby bol prívodný kábel dokonale utesnený (pri skrutkovaní tlačí príruba na uvedené tesnenie a tým pádom sa mení aj vnútorný priemer tesnenia až na cca 5 mm pri max. dotiahnutí príruby).

Pri použití kábla s vonkajším priemerom menším ako 6 mm je možné objednať gumové tesnenie 4FA 573 07 s vnútorným priemerom Ø 6 mm.

Húkačka je opatrená vo vnútri ochrannou svorkou  pre ochranu nulovaním. Z vonkajšej strany je na spodnom kryte svorka  pre ochranu zemnením. Zlúčenie týchto dvoch druhov ochrán je neprípustné!

Pri montáži horného krytu sa postupuje opačne ako pri demontáži. Všetkých 6 ks zámkových skrutiek s perovými podložkami k spodnému krytu dotiahnite na doraz (na pevno)!

Pri využití iba jedného vývodkového hrdla (v prípade koncovej húkačky) musíte druhé hrdlo zaistit' zaslepovacím vekom 4FA 169 18, ktoré je pribalené ku každému prístroju!

Je potrebné vyskrutkovať prírubu s kužeľovou vývodkou, zaslepovacie veko nasunúť do gumového tesnenia a priskrutkovať ho zámkovými skrutkami na doraz!

POZOR!

Montáž húkačky môže vykonávať len odborne školená osoba!

Napájacie napätie pre jednotlivé typy:

4FE 601 03: 24 V~ ±10%, 50Hz

4FE 601 04: 120 V~ ±10%, 50Hz

4FE 601 05: 230 V~ ±10%, 50Hz

Maximálny príkon týchto húkačiek je 40 VA

Pri výrobe výrobku boli použité materiály, ktoré nie sú zdrojom nebezpečného odpadu!



Tento symbol na výrobku alebo obale znamená, že po skončení životnosti elektrozariadenie nesmie byť zneškodňované spolu s nevyriedeným komunálnym odpadom. Za účelom správneho zhodnocovania odovzdajte ho na miesto určené pre zber elektroodpadu. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu, najbližšieho zberného miesta, alebo zamestnanca predajne, kde ste výrobok zakúpili. Správnym nakladaním s elektrozariadením po dobe životnosti prispievate k opäťovnému použitiu a materiálovému zhodnoteniu odpadu. Týmto konaním pomôžete zachovať prírodné zdroje a prispejete k prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie.



Škatule
Bal. papier

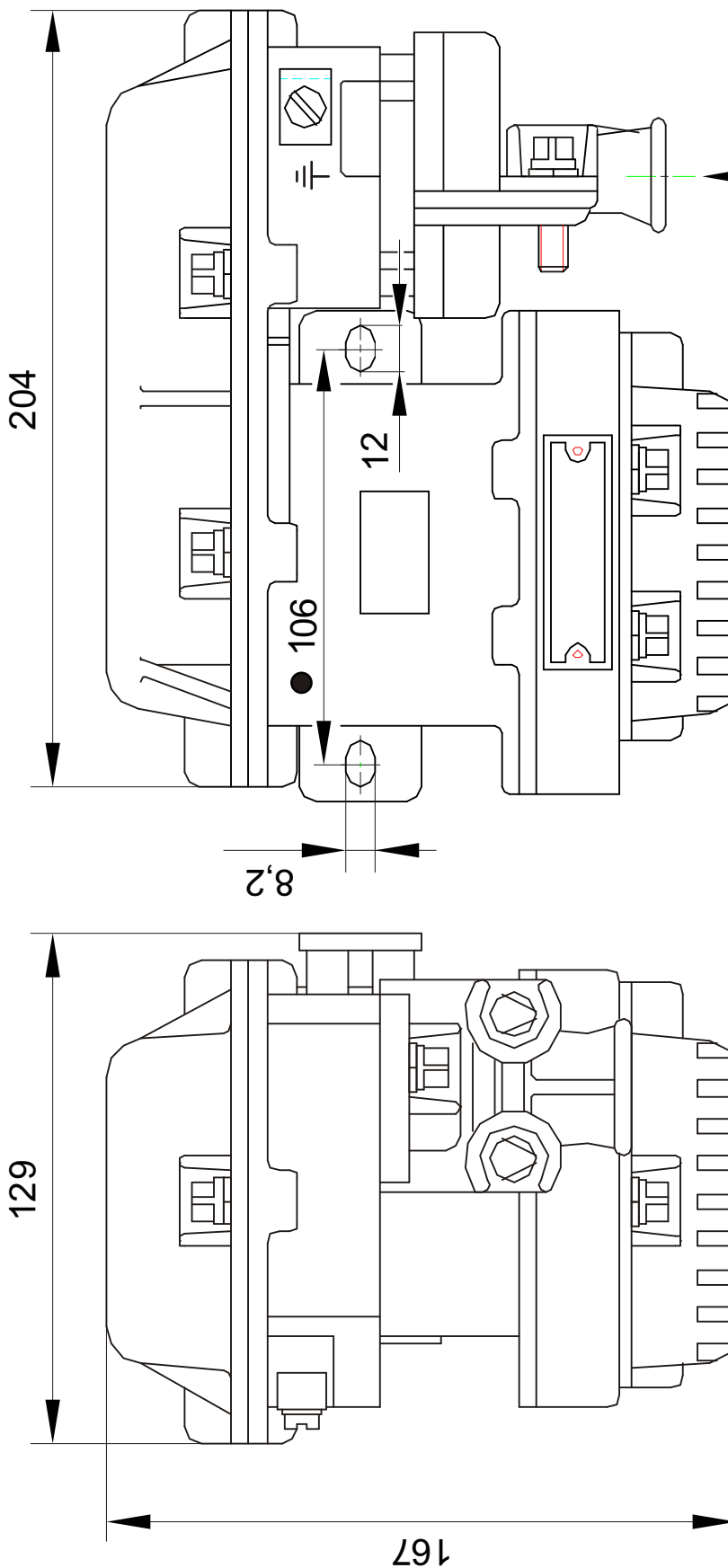


PE vrecka
PE fólie

CE 1026

ROZMEROVÝ NÁČRTOK NEVÝBUŠNÝCH ELEKTRICKÝCH HÚKAČIEK

4FE 601 03 až 4FE 601 05



PRACOVNÁ POLOHA HÚKAČKY

HMOTNOSŤ HÚKAČKY 7 kg

- ROZOSTUP UPEVŇOVACÍCH OTVOROV