

Číslo protokolu: 104990-00/01

Datum vydání: 30. 9. 2002



PROTOKOL O ZKOUŠCE

Výrobek: Nevýbušná houkačka
Typ: 4FE 601 04; 4FE 601 05
Jmenovité hodnoty: 4FE 601 04: 120V; 4FE 60105: 230V
50Hz, 40 VA, bezpečnostní třída I
Výrobní číslo: 100142; 30249
Výrobce: Tesla Stropkov a.s., Hviezdoslavova 37/46, 091 12
Stropkov, Slovensko
Výrobní místo: Tesla Stropkov a.s. Hviezdoslavova 37/46, 091 12
Stropkov, Slovensko
Číselník výrobků EZÚ: 023003
Objednavatel: Tesla Stropkov- Čechy a.s., Syrovátka čp.140, 503 25
Dobřenice, Česká republika
Počet zkoušených vzorků: 2
Vzorky předloženy dne: 22. 1. 2002 a 15.5.2002
Místo provedení zkoušek: Elektrotechnický zkušební ústav, s.p.
Zkoušky prováděny v době od 20. 5. 2002 **do** 27. 9. 2002
Jiné údaje:
Výrobek zkoušen podle: ČSN EN 60335-
1:97+A11:97+A1:98+A13:99+A14:99+A15:01+A2:01

Výsledky zkoušek uvedené v protokolu se týkají pouze zkoušeného předmětu. Hodnoty v tomto protokolu jsou měřeny s přesností předepsanou ve zkušebním předpisu. Veškeré použité měřicí přístroje jsou řádně navázány. Veškerá porovnání hodnot změřených s hodnotami požadovanými normou a výrok vyhovuje / nevyhovuje jsou mimo rámec akreditace Českým institutem pro akreditaci. Protokol nenahrazuje jiné dokumenty, které jsou orgány státního odborného dozoru požadovány. Pokud se zákazník uvedený v tomto protokolu odkazuje na služby EZÚ jako akreditované laboratoře, musí používat formulaci typu „Zkoušeno EZÚ, laboratoří akreditovanou ČIA k uvedeným zkouškám, registrační číslo akreditované laboratoře 1056“.

Šeda
Zpracoval: Stanislav Šeda

Nekola
Schválil: František Nekola

Elektrotechnický zkušební ústav, s.p.
Pod Lisem 129
171 02 Praha 71
-38-

Bez písemného souhlasu EZÚ nesmí být tento protokol reprodukován jinak než celý!