

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH ELEKTRICKÉ BEZPEČNOSTI

Protokol o zkouškách elektrické bezpečnosti byl vypracován na základě protokolu zpracovaného akreditovanou zkušební laboratoří č. 1063 TESTCOM, laboratoří elektrické bezpečnosti, Hvoždanská 3, Praha 4 - Horní Roztyly, PSČ 148 01. Protokol o zkouškách se týká pouze předmětu zkoušek a nenahrazuje jiné dokumenty, které jsou orgány státního dozoru požadovány podle specifických předpisů. Zároveň upozorňuje, že tento protokol neopravňuje k připojení zařízení na telekomunikační síť ČR (k provozu v ČR)

Č. protokolu EB: **685**

Č.j. ČTÚ: **117399/98**

Č.j. TESTCOM: **2394/98**

Žadatel: **TESLA Stropkov - Čechy, a.s.**
Gebauerova 1025
500 02 Hradec Králové

Druh zařízení: **návěstní spínač**

Výrobce: **TESLA STROPKOV, a.s.**
Slovensko

Typové označení: **4 FN 216 25**

S napájecí typu:

Napájecí napětí: **230 V**

Datum zkoušky: **VI.1998**

Měřil: **Kmoch, Morozovič**

Počet listů: **1**

Závěr: Na základě provedených zkoušek potvrzujeme, že zařízení

vyhovuje

z hlediska elektrické bezpečnosti ustanovením ČSN EN 60950 + A1,A2