

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



ELECTROTECHNICAL TESTING INSTITUTE - CZECH REPUBLIC  
ELEKTROTECHNISCHE PRÜFANSTALT - TSCHECHISCHE REPUBLIK  
INSTITUT ELECTROTECHNIQUE D'ESSAIS - RÉPUBLIQUE TCHÉQUE  
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ - ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1170109

**Výrobek:** Domovní dvojjásuvka

**Typ:** 4FN 150 66, 4FN 150 51, 4 FN 150 75

**Jmenovité hodnoty:** 16 A, AC 250 V

**Objednatel:** Tesla Stropkov a.s.  
Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov, Slovensko

**Výrobce:** Tesla Stropkov a.s.  
Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov, Slovensko

**Obchodní značka:**

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 700341-01/01 ze dne: 09.02.2017

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:  
ČSN IEC 60 884-1:03+1:04+2:15+A1:14+A2:14  
ČSN 35 4516:07+Z1:12

**Jiné údaje:**

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 700341 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění a certifikát může být použit jako podklad pro Prohlášení o shodě podle zákona č. 22/97 Sb. o technických požadavcích na výrobky, v platném znění.

Platnost certifikátu je omezena do: 28.02.2020

17.02.2017

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



700341-01