

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

Elektrotechnický zkušební ústav, certifikační orgán č. 3018 akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. podle ČSN EN 45011, uděluje

## CERTIFIKÁT

č.: 1110400

**Výrobek:** Domovní dvojpólová zásuvka dvojnásobná 2x 2P+PE

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

**Jmenovité hodnoty:** 16 A, AC 250 V

**Objednavatel:** 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.: 101116-01/01 ze dne: 08.04.2011**

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**  
ČSN IEC 60 884-1:03+1:04, ČSN 35 4516:07

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 101116 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: 30.4.2014

18.4.2011

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



101116-01