

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod lisem 129/2, Troja, 182 00 Praha 8

CERTIFIKÁT

č.: 1240099

Výrobek: Domovní dvojjásuvka

Typ: PRAKTIK 4 FN 150 88
varianty: MODUL 4 FN 150 85, STANDARD 4 FN 150 98

Jmenovité hodnoty: 16 A, 250 V

Objednatel: Tesla Stropkov a. s.
Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov, Slovenská republika

Výrobce: Tesla Stropkov a. s.
Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov, Slovenská republika

Výrobní místo: Tesla Stropkov a. s.
Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov, Slovenská republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 240310-01/02 ze dne: 29.02.2024

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
IEC 60884-1:2002+A1:2006+A2:2013 čl. 8, 9, 11.1, 24, 25, 27, 28, ČSN 35 4516:2007+Z1:2012

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 240310 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Platnost certifikátu je omezena do: 06.03.2027

07.03.2024

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



* C E R / 1 2 4 0 0 9 9 *

240310-01