

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, 182 00 Praha 8, Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1230488

Výrobek: Domová zásuvka IP 44

Typ: 4 FN 150 590, 4 FN 150 597

Jmenovité hodnoty: 16 A, 250 V AC, IP 44

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.: 232204-01/01 ze dne: 26.10.2023

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN IEC 60884-1:03+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. 232204 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Platnost certifikátu je omezena do: 30.10.2026

31.10.2023

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



232204-01