

Č.04/2025

EU - PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

EÚ- VYHLÁSENIE O ZHODE

EU - DECLARATION OF CONFORMITY

Prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.
Vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.
The declaration is issued on the sole responsibility of the manufacturer.

Jméno a adresa výrobce nebo jeho zplnomocněný zástupce:
Meno a adresa výrobcu alebo jeho splnomocnený zástupca:
Name and address of the manufacturer or his authorized representative:

TESLA Electronics LTD, organizační složka
se sídlem Hybešova 255/17, 602 00 Brno
IČ: 01630385
DIČ: CZ699007559

Druh výrobku: Smart zásuvka
Druh výrobku: Smart zásuvka
Product type: Smart plug

Obchodní značka: TESLA
Obchodné značka: TESLA
Brand name: TESLA

Modelový název: Tesla Smart Plug SP300
Modelový názov: Tesla Smart Plug SP300
Model name: Tesla Smart Plug SP300

Výše popsáný předmět je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Evropské unie a nařízeními vlády, ve znění pozdějších předpisů (NV).

Vyššie popísaný predmet je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Európskej únie a nariadeniami vlády, v znení neskorších predpisov (NV).

The subject described above is in accordance with the relevant harmonization legislation of the European Union and government regulations, as amended (NV).

NV 481/2012 Sb, 2015/863 (2011/65/EU), 2014/53/EU, (EU) 2015/863, 2014/30/EU

Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:

Odkazy na příslušné harmonizované normy, ktoré boli použité, alebo na iné technické špecifikácie, na ktorých základe sa zhoda vyhlasuje:

References to the relevant harmonized standards that have been used or to other technical specifications to which conformity is declared on the basis of:

HEALTH

EN IEC 62311: 2020

EMC

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

RoHS

IEC 62321-1:2013

IEC 62321-2:2021

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-5:2013,

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-8:2017

RED Service

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

LVD

IEC 60884-2-5: 2017;

IEC 60884-1: 2002+AMD1: 2006+AMD2: 2013;

EN 60669-1: 2018;

EN 60669-2-1: 2004+A1: 2009+A12: 2010;

EN 61010-1: 2010+A1: 2019

Místo a datum vydání: 19.06.2025

Miesto a dátum vydania: 19.06.2025

Place and date of issue: 19.06.2025

Vydal(a): Věra Kovaříková

Vydal(a): Věra Kovaříková

Issued by: Věra Kovaříková

Podpis a razítko společnosti:

Podpis a pečiatka spoločnosti:

Signature and company stamp:

