

# 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, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1170726

**Výrobek:** Usměrňovací modul

**Typ:** USM1F, USM3F

**Jmenovité hodnoty:** USM1F: 230 V~/230 V DC, 200 W, IP20  
USM3F: 3x 230 V~/400 V~/230 V DC, 2000 W, IP20

**Objednatel:** ELTODO, a.s.  
Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, Česká republika

**Výrobce:** ELTODO, a.s.  
Hvozdňanská 2, 148 00 Praha 4, Česká republika

**Výrobní místo:** ELTODO, a.s.  
Hvozdňanská 2, 148 00 Praha 4, Česká republika

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.:** 703518-01/01 ze dne: 27.09.2017

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**  
ČSN EN 60335-1ed.3:12+A11:14

**Jiné údaje:**

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 703518 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 118/2016 Sb. (2014/35/EU) v platném znění a certifikát může být použit jako podklad pro EU Prohlášení o shodě podle zákona č. 90/2016 Sb. o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh, v platném znění.

**Platnost certifikátu je omezena do:** 31.10.2020

10.10.2017

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu

razítko



703518-01