

# 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.: 1170450

**Výrobek:** Topný infrapanel

**Typ:** ES200, ES400 (ES400S), ES600, ES800, ES1000, ES1200

**Jmenovité hodnoty:** 230V / 50Hz, 180W, 360W, 540W, 720W, 900W, 1100W

**Objednatel:** ES systems produkt s.r.o.  
Znojmo 3706, 671 81 Znojmo, Česká republika

**Výrobce:** ES systems produkt s.r.o.  
Znojmo 3706, 671 81 Znojmo, Česká republika

**Výrobní místo:** ES systems produkt s.r.o.  
K Letišti 7, 671 81 Znojmo, Česká republika

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.:** 702305-01/01 ze dne: 28.06.2017

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**  
RoHS direktiva - 2011/65/EU,  
NV 481/2012 Sb.,  
ZP344/02 Metodika pro stanovení prvků Pb, Cd, Cr, Hg, Br  
(ČSN EN 62321:2010, čl. 6, ČSN EN 62321-1:2014, ČSN EN 62321-3-1:2014)

**Jiné údaje:**

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 702305 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

**Platnost certifikátu je omezena do:** 31.07.2020

04.07.2017

V Praze dne

RNDr. Milan Press  
Zástupce vedoucího certifikačního orgánu

razítko



702305-01