



**Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika**  
Certifikační orgán certifikující produkty  
**Engineering Test Institute, Public Enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic**  
Product Certification Body

# CERTIFIKÁT CERTIFICATE

podle směrnice 2014/35/EU (nizké napětí)  
pursuant to Directive 2014/35/EU (Low voltage)

Číslo:  
Number: **E-30-00658-17**

Držitel certifikátu – výrobce: ELVL s.r.o.  
Owner of Certificate – Manufacturer: Průmyslová 631, 391 02 Sezimovo Ústí  
Česká republika – Czech Republic

Výrobky: Elektrická topná tělesa  
Products: Electric radiators

Typové označení: EL.05, EL.07, EL.05 RC, EL.07 RC  
Type designation:

Aplikované normy: ČSN EN 60335-1 ed.3:2012, ČSN EN 62233:2008,  
Standards applied: ČSN EN 60335-2-43 ed.2:2004 čl. 11 a / and 19

Podklad pro vydání certifikátu: Závěrečný protokol č. 30-13477/E ze dne 2017-06-20  
Basis of Certificate issuance: Final Report 30-13477/E of 2017-06-20

Strojírenský zkušební ústav, s.p. potvrzuje, že výše uvedené výrobky splňují základní bezpečnostní požadavky směrnice 2014/35/EU (nařízení vlády č. 118/2016 Sb.). **Certifikát platí do 2022-06-19.**

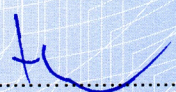
Použité certifikační schéma: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a.

Strojírenský zkušební ústav, s.p. (Engineering Test Institute, Public Enterprise) hereby confirms that the above-mentioned products fulfil the essential safety requirements of Directive 2014/35/EU (Government Regulation 118/2016 Coll.). **The Certificate is valid till 2022-06-19.**

Certification scheme applied: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, Scheme 1a.

Brno, 2017-06-20



  
Ing. Tomáš Hruška  
ředitel – Director

E-30-00658-17, strana – page 1 (2)

Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika  
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic

[www.szutest.cz](http://www.szutest.cz)

