

## Slovenský preklad certifikátu

Upozornenie: Tento preklad sám o sebe nie je certifikátom a ani ho v žiadnom ohľade nenahrádza.

### Dovozca:



**FIRN**  
elektro s.r.o.

FIRN elektro s.r.o., Bratislavská 432, 010 01 Žilina, Slovensko  
www.firn.sk / firn@firn.sk / +421 41 5166 109

### Český metrologický ústav Okružní 31, 638 00 Brno

tel. +420 545 555 111, fax +420 545 222 728, www.czmi.cz

## Certifikát typovej skúšky EC Číslo certifikátu: TCM 221/12-4971

- V súlade:** s ustanoveniami Smernice Európskeho Parlamentu a Rady 2004/22/EU v znení neskorších predpisov vykonaných vládou Českej republiky vládnym nariadením č. 464/2005 v znení neskorších predpisov, v ktorej sa stanovujú technické požiadavky na meracie prístroje.
- Výrobca:** F&F Filipowski sp. j.  
ul. Konstantynowska 79/81  
95-200 Pabianice  
Poland
- Pre:** aktívne elektromery - jednofázové  
typ: LE-01d MID  
trieda presnosti: A alebo B  
Trieda mechanického prostredia: M1  
Trieda elektromagnetického prostredia: E2  
teplotný rozsah: -25 °C ... +55 °C
- Platný do:** 26. augusta 2022
- Číslo dokumentu:** 0511-CS-A032-12
- Popis:** Základné charakteristiky, schválené podmienky a špeciálne podmienky, ak nejaké existujú, sú popísané v tomto certifikáte.
- Dátum vystavenia:** 27. augusta 2012

Certifikát vystavil:  
RNDr. Pavel Klenovský

Tento certifikát bol vydaný na základe modulu B - typovej skúšky v súlade s prílohou B Smernice Európskeho Parlamentu a Rady 2004/22/EU alebo bodu 3 prílohy 2 k vyhláske vlády č. 464/2005 Zz.



Český metrologický institut  
Okružní 31, 638 00 Brno



Notified Body  
No. 1383

tel. +420 545 555 111, fax +420 545 222 728, www.cmi.cz

## EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Number: TCM 221/12 - 4971

**In accordance:** with Directive 2004/22/EC of the European Parliament and of the Council as amended implemented in Czech Republic by Government Order No. 464/2005 Coll. as amended that lays down technical requirements on measuring instruments.

**Manufacturer:** F&F Filipowski Sp.J.  
Ul. Konstantinowska 79/81  
95-200 Pabianice  
Poland

**For:** active electrical energy meter - single-phase  
type: LE-01d MID  
Accuracy class: A or B  
mechanical environment class: M1  
electromagnetic environment class: E2  
temperature range: -25 °C...+55 °C

**Valid until:** 26 August 2022

**Document No:** 0511-CS-A032-12

**Description:** Essential characteristics, approved conditions and special conditions, if any, are described in this certificate.

**Date of issue:** 27 August 2012

Certificate approved by:



  
RNDr. Pavel Klenovský

This certificate was issued according to module B - type examination according to annex B to Directive 2004/22/EC of the European Parliament and of the Council or point 3 of annex 2 to Government Order No. 464/2005 Coll., respectively.