



ES CERTIFIKAT o pregledu tipa merila

EC type examination certificate

št. /No. SI 10-11-003 MID

Trifazni večfunkcijski štirikvadrantni števec delovne električne energije, tip MT860

Three- phase multifunctional four-quadrant activ electrical energy meter, type MT860

certifikat izdal
issued by

Urad RS za meroslovje

Metrology Institute of the Republic of Slovenia (MIRS)
Grudnovo nabrežje 17
SI – 1000 Ljubljana, Slovenija

Priglašen organ št. 1376

Notified body No.

na podlagi
in accordance with

1. odstavka 9. člena Zakona o meroslovju (Ur. list RS, št. 26/05 – prečiščeno besedilo) in 38. člena Pravilnika o merilnih instrumentih (Ur. list RS, št. 42/06), ki povzema vsebino Direktive Evropskega parlamenta in Sveta 2004/22/ES
Metrology Act (OG of RS, No. 26/05), Article 9, Paragraph 1, and Rules on measuring instruments (OG of RS, No. 42/06), Article 38, which implements Directive 2004/22/EC of the European Parliament and Council.

izdano vložniku
issued to

Iskraemeco d.d.
Savska Loka 4
SI – 4000 Kranj, Slovenija

za
in respect of

Trifazni večfunkcijski štirikvadrantni števec delovne električne energije
Three- phase multifunctional four-quadrant activ electrical energy meter

bistvene zahteve
essential requirements

Pravilnika o merilnih instrumentih, Priloga I, poglavje MI-003 Števci delovne električne energije.
Rules on measuring instruments , Annex MI-003 Active electrical energy meters, which implements Directive 2004/22/EC of the European Parliament and Council.

veljavnost do
valid until

1. 6. 2020

Glavne značilnosti, pogoji in omejitve so podani v prilogi, ki je sestavni del tega certifikata in obsega 17 strani.

The principal characteristics, approval conditions are set out in the Appendix hereto, which forms part of the approval documents and consists of 17 pages.

Vsi načrti, sheme, poročilo o preskusu in dokumentacija so shranjeni v zadevi Urada RS za meroslovje št. 6413-2/2010.

All the plans, schematic diagrams, test report and documentations are recorded under reference file 6413-2/2010 of Metrology institute of the Republic of Slovenia.

Štev. zadeve: 6413-2/2010/3
Ljubljana, 1. 6. 2010

Postopek vodil:

mag. Grega Kovačič
višji svetovalec



mag. Mirko Stopar
v.d. direktorja