

Økonomi- og Erhvervsministeriet

Dahlerups Pakhus, Langelinie Allé 17, 2100 København Ø Tlf. 35 46 60 00, Fax 35 46 60 01, E-post ebst@ebst.dk, www.ebst.dk

3. TILLÆG TIL **TYPEGODKENDELSESATTEST**

Nr. 2000-7053-1520

Nr.: 2002-7053-1770

Udgave:

Dato: 2002-09-27

Gyldig til 2010-08-28

Systembetegnelse:

 $TS_{034}^{27.51}$

Typegodkendelse udstedt i henhold til §12 i Erhvervsfremme Styrelsens bekendtgørelse nr. 54 af 23. januar 1997 om kontrol med måling af elforbrug i afregningsøjemed.

ELMÅLER

Producent ENERMET Oy, Finland

Ansøger ENERMET A/S

Art Statisk elmåler, klasse 1

Type E710DNxx

Måling af elforbrug i henhold til EN 61036 af 1997 Anvendelse

Elmåleren er herefter også godkendt for:

2.4 Særlige betingelser

Nedenstående ændringer gælder fra og med serie nr. 27xxxxx.

3.1 Konstruktionsmæssig opbygning:

Konstruktion af måleren er ændret på følgende punkter:

- En ny Digital Signal Processor
- En ny type strømtransformator
- En ny type EEPROM
- Software til målemodul, versionsnr. E7c V 6.0
- Software til applikationsmodul, versionsnr. E7c V 6.0

BEMÆRK!

Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest, som sammen med dette og eventuelle andre tillæg udgør en helhed.

3. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST Nr. 2000-7053-1520

Side:	2 af 2
Nr.:	2002-7053-1770
Systembetegnelse	TS ^{27.51} ₀₃₄

3.3 Moduler

Måleren er yderligere godkendt med nedenstående indstiksmoduler:

• E707: PSTN modem

• E708: I/O modul med 4 S0 indgang, 2 S0 udgang

DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 2002-7053-1770.

SP-rapport: 99F13198, P104792 med bilag og tilhørende rapporter.

Dette tillæg er tillige en gyldighedsforlængelse.

Typegodkendelsen er hermed gyldig indtil 28. august 2010.

Keld Palner Jacobsen