Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond

METROLOGI

Dahlerups Pakhus, Langelinie Allé 17, 2100 København Ø Tlf.: 35 46 62 00 · Fax: 35 46 62 02 · E-post: <u>danak@danak.dk</u> · <u>www.dansk-metrologi.dk</u>

3. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST Nr. 1998-7053-1156

Nr.: 2003-7053-1845 Udgave: 1 Dato: 2003-06-02

Gyldig til 2009-03-12

Systembetegnelse: TS ^{27.51}₀₂₉

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 0,5, IP52 Indendørs

Type K405NJ.. og Q405NJ

Anvendelse Måling af elforbrug i henhold til IEC 687 af 1992

Måleren er herefter også godkendt som følger:

Ud over målerens strømforsyning, som virker i området fra: 80 V_{AC} - 250 V_{AC} , er der mulighed for at forsyne måleren med en ekstern forsyning i området fra: 44 V_{DC} op til 250 V_{DC} .

4. **DOKUMENTATION**

Ansøgning nr. 2003-7053-1845.

SGS (FIMCO) rapport: 225040-02

Keld Palner Jacobsen

BEMÆRK!

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

