



**Erhvervsfremme  
Styrelsen**

Erhvervsministeriet

Dahlerups Pakhus  
Langelinie Allé 17  
2100 København Ø  
Tlf. 35 46 60 00  
Fax 35 46 60 01  
E-post [efs@efs.dk](mailto:efs@efs.dk)  
[www.efs.dk](http://www.efs.dk)

1. tillæg til  <b>TYPEGODKENDELSESATTEST</b>  1998-4163-1115		Nr.: 2000-7053-1529										
		Udgave: 1										
		Dato: 2000-08-15										
Gyldig til: 2008-05-20	Systembetegnelse: TS 27.51 008											
<div style="text-align: center;"><h1>ELMÅLER</h1><h2>GYLDIGHEDSFORLÆNGELSE</h2></div> <table><tr><td><b>Producent</b></td><td>Enermet Ltd., Finland</td></tr><tr><td><b>Ansøger</b></td><td>Enermet A/S, Rugvænget 21 L, 2630 Tåstrup</td></tr><tr><td><b>Art</b></td><td>Statisk elmåler, klasse 2, IP51</td></tr><tr><td><b>Type</b></td><td>Y 120i</td></tr><tr><td><b>Anvendelse</b></td><td>Måling af elforbrug i henhold til IEC 1036 af 1990.</td></tr></table> <div style="text-align: right;">Keld Palner Jacobsen</div>			<b>Producent</b>	Enermet Ltd., Finland	<b>Ansøger</b>	Enermet A/S, Rugvænget 21 L, 2630 Tåstrup	<b>Art</b>	Statisk elmåler, klasse 2, IP51	<b>Type</b>	Y 120i	<b>Anvendelse</b>	Måling af elforbrug i henhold til IEC 1036 af 1990.
<b>Producent</b>	Enermet Ltd., Finland											
<b>Ansøger</b>	Enermet A/S, Rugvænget 21 L, 2630 Tåstrup											
<b>Art</b>	Statisk elmåler, klasse 2, IP51											
<b>Type</b>	Y 120i											
<b>Anvendelse</b>	Måling af elforbrug i henhold til IEC 1036 af 1990.											
<b>BEMÆRK !</b> Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest, som sammen med dette og eventuelle andre tillæg udgør en helhed.												