



**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
www.efs.dk

2. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST Nr. 1998-7053-1247		Nr.: 2002-7053-1726										
		Udgave: 1										
		Dato: 2002-05-21										
Gyldig til 2008-12-23	Systembetegnelse: TS ^{27.01} ₀₈₃											
<p>Typegodkendelse udstedt i henhold til §16 i Erhvervsfremme Styrelsens bekendtgørelse nr. 262 af 14. april 1994 om kontrol med måling af fjernvarme i afregningsøjemed.</p> <h2 style="text-align: center;">VARMEENERGIMÅLER</h2> <table><tr><td>Producent</td><td>Kamstrup A/S</td></tr><tr><td>Ansøger</td><td>Kamstrup A/S</td></tr><tr><td>Art</td><td>Varmeenergimåler</td></tr><tr><td>Type</td><td>MULTICAL[®] Compact</td></tr><tr><td>Anvendelse</td><td>Måling af varmeenergi iht. DS/EN 1434.</td></tr></table> <p>Beregningsenheden er herefter godkendt med typenummersammensætning som nedenfor anført.</p>			Producent	Kamstrup A/S	Ansøger	Kamstrup A/S	Art	Varmeenergimåler	Type	MULTICAL [®] Compact	Anvendelse	Måling af varmeenergi iht. DS/EN 1434.
Producent	Kamstrup A/S											
Ansøger	Kamstrup A/S											
Art	Varmeenergimåler											
Type	MULTICAL [®] Compact											
Anvendelse	Måling af varmeenergi iht. DS/EN 1434.											
BEMÆRK !	Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest, som sammen med dette og eventuelle andre tillæg udgør en helhed.											

**2. TILLÆG TIL
TYPEGODKENDELSESATTEST
Nr. 1998-7053-1247**

Side:	2 af 2
Nr.:	2002-7053-1726
Systembetegnelse	TS ^{27.01} ₀₈₃

1. TYPENUMMERSAMMENSÆTNING

66	-	K	-	X	-	X	-	X	-	X	-	X
Plug in-moduler												
Ingen				0								
Datamodul RS232				R								
M-Bus				S								
Modem				T								
Radio				U								
Forsyningsmoduler												
Ingen					0							
D-celle, lithium batteri					1							
230 VAC forsyningsmodul					3							
24 VAC/DC forsyningsmodul					4							
Temperaturfølere, Pt 500												
Ingen								0				
Lommeføler, 1,5 m kabel								A				
Lommeføler, 3,0 m kabel								B				
Kort direkte føler, 1,5 m kabel								F				
Kort direkte føler, 3,0 m kabel								G				
Lommeføler, 1,5 m kabel								1				
Lommeføler, 3,0 m kabel								2				
Kort direkte føler, 1,5 m kabel								5				
Kort direkte føler, 3,0 m kabel								6				
Flowmåler												
G3/4B, lgd. 110 mm, q _p 0,75 og 1,5 m ³ /h										A		
G1B, lgd. 130 mm, q _p 0,75 og 1,5 m ³ /h										B		
G1B, lgd. 130 mm, q _p 2,5 m ³ /h										C		
G3/4B, lgd. 165 mm, q _p 0,75 og 1,5 m ³ /h										D		
G1B, lgd. 165 mm, q _p 0,75 og 1,5 m ³ /h										E		
G1B, lgd. 190 mm, q _p 0,75 og 1,5 m ³ /h										F		
G1B, lgd. 190 mm, q _p 2,5 m ³ /h										G		
Landekode												
Valgfri 3 karakterer											XXX	

2. DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 2002-7053-1726.

DELTA rapport DANAK-196090, projekt K286206 dateret 2002-03-20.

Keld Palner Jacobsen