

7. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST 1999-7053-1404		Nr.: 08-3684												
		Udgave: 1												
		Dato: 2006-10-06												
Gyldig til: 2014-06-01	Systembetegnelse: TS 27.01-098													
<div><h1>BEREGNINGSENHED TIL VARMEENERGIMÅLER</h1></div> <div><table><tr><td>Producent</td><td>Kamstrup A/S</td></tr><tr><td>Ansøger</td><td>Kamstrup A/S, Industrivej 28, Stilling DK-8660 Skanderborg</td></tr><tr><td>Art</td><td>Beregningsenhed til varmeenergimåler</td></tr><tr><td>Type</td><td>MULTICAL® 66</td></tr><tr><td>Anvendelse</td><td>Måling af varmeenergi iht. DS/EN 1434.</td></tr></table><p>Måleren må herefter også anvendes med følgende interne moduler: Datalogger modul, type 66-99-612 (PCB nr. S-5550-024). Radio/Router modul, type 66-0K (PCB nr. 5550-805).</p><p>(Evt. anvendt fjernkommunikation/fjernaflæsning er ikke omfattet af typegodkendelsen).</p><div><table><tr><td>DOKUMENTATION</td><td>Ansøgning nr. 08-3684.</td></tr></table><p>P. Claudi Johansen</p></div></div>			Producent	Kamstrup A/S	Ansøger	Kamstrup A/S, Industrivej 28, Stilling DK-8660 Skanderborg	Art	Beregningsenhed til varmeenergimåler	Type	MULTICAL® 66	Anvendelse	Måling af varmeenergi iht. DS/EN 1434.	DOKUMENTATION	Ansøgning nr. 08-3684.
Producent	Kamstrup A/S													
Ansøger	Kamstrup A/S, Industrivej 28, Stilling DK-8660 Skanderborg													
Art	Beregningsenhed til varmeenergimåler													
Type	MULTICAL® 66													
Anvendelse	Måling af varmeenergi iht. DS/EN 1434.													
DOKUMENTATION	Ansøgning nr. 08-3684.													
<div><div>BEMÆRK !</div><div>Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest, som sammen med dette og eventuelle andre tillæg udgør en helhed.</div></div>														