

Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond

METROLOGI
Dyregårdsvej 5B, 2740 Skovlunde
Tlf.: 77 33 95 00 · Fax: 77 33 95 01 · E-post: danak@danak.dk · www.dansk-metrologi.dk

3. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST Nr. 1999-7053-1292		Nr.: 2003-7053-1923																					
		Udgave: 1																					
		Dato: 2003-12-11																					
Gyldig til 2009-03-02	Systembetegnelse: TS ^{27.51} ₀₂₇																						
<p>Typegodkendelse udstedt i henhold til §12 i Erhvervsfremme Styrelsens bekendtgørelse nr. 54 af 23. januar 1997 om kontrol med måling af elforbrug i afregningsøjemed.</p> <h2 style="text-align: center;">ELMÅLER</h2> <table><tr><td>Producent</td><td colspan="2">Actaris metering systems</td></tr><tr><td>Ansøger</td><td colspan="2">Actaris Technologies</td></tr><tr><td>Art</td><td colspan="2">Statisk måler klasse 1 og 2</td></tr><tr><td>Type</td><td colspan="2">MC3 for direkte tilslutning</td></tr><tr><td>Anvendelse</td><td colspan="2">Måling af elforbrug i henhold til IEC 1036, 1992</td></tr></table> <p>Elmåleren er herefter også godkendt med:</p> <p>3.1 Konstruktionsmæssig opbygning Det mekaniske tællerværk kan have enten én decimal eller ingen decimaler.</p> <p>3.2 Funktion</p> <table><tr><td>ASIC program identifikation:</td><td>V63L5A</td><td>(udgave med én decimal i tællerværk)</td></tr><tr><td></td><td>V65L5A</td><td>(udgave uden decimal i tællerværk)</td></tr></table> <p>4 DOKUMENTATION Ansøgning nr. 2003-7053-1923.</p> <p>Keld Palner Jacobsen</p>			Producent	Actaris metering systems		Ansøger	Actaris Technologies		Art	Statisk måler klasse 1 og 2		Type	MC3 for direkte tilslutning		Anvendelse	Måling af elforbrug i henhold til IEC 1036, 1992		ASIC program identifikation:	V63L5A	(udgave med én decimal i tællerværk)		V65L5A	(udgave uden decimal i tællerværk)
Producent	Actaris metering systems																						
Ansøger	Actaris Technologies																						
Art	Statisk måler klasse 1 og 2																						
Type	MC3 for direkte tilslutning																						
Anvendelse	Måling af elforbrug i henhold til IEC 1036, 1992																						
ASIC program identifikation:	V63L5A	(udgave med én decimal i tællerværk)																					
	V65L5A	(udgave uden decimal i tællerværk)																					
BEMÆRK !	Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest, som sammen med dette og eventuelle andre tillæg udgør en helhed.																						

