

3. tillæg til TYPEGODKENDELSESATTEST 2003-7053-1883		Nr.: 08-3599										
		Udgave: 1										
		Dato: 2006-05-08										
Gyldig til: 2016-10-29	Systembetegnelse: TS 27.51 058											
<p>Verifikationsbestemmelse i henhold til Sikkerhedsstyrelsens Bekendtgørelse nr. 1147 af 15. december 2003 Om kontrol med elmåling i afregningsøjemed samt i henhold Til prøvningsmetoder, tolerancer og referencebetingelser Angivet i EN 61358.</p> <p>ELMÅLER</p> <p>GYLDIGHEDSFORLÆNGELSE</p> <table><tr><td>Producent</td><td>Landis+Gyr AG, Schweiz</td></tr><tr><td>Ansøger</td><td>Landis+Gyr A/S</td></tr><tr><td>Art</td><td>Statisk elmåler, klasse 1, IP51 Indendørs</td></tr><tr><td>Type</td><td>ZMD 310xTyz og ZFD 310xTyz med tilslutning til måletransformatorer</td></tr><tr><td>Anvendelse</td><td>Måling af elforbrug i henhold til EN 61036 af 1996</td></tr></table> <p>Tillæg der er omfattet af gyldighedsforlængelsen:</p> <ol style="list-style-type: none">1. tillæg sagsnr. 08-19772. tillæg sagsnr. 08-3463 <p>Keld Palner Jacobsen</p>			Producent	Landis+Gyr AG, Schweiz	Ansøger	Landis+Gyr A/S	Art	Statisk elmåler, klasse 1, IP51 Indendørs	Type	ZMD 310xTyz og ZFD 310xTyz med tilslutning til måletransformatorer	Anvendelse	Måling af elforbrug i henhold til EN 61036 af 1996
Producent	Landis+Gyr AG, Schweiz											
Ansøger	Landis+Gyr A/S											
Art	Statisk elmåler, klasse 1, IP51 Indendørs											
Type	ZMD 310xTyz og ZFD 310xTyz med tilslutning til måletransformatorer											
Anvendelse	Måling af elforbrug i henhold til EN 61036 af 1996											
<p>BEMÆRK: Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest, som sammen med dette og eventuelle andre tillæg udgør en helhed.</p>												