

1. tillæg til TYPEGODKENDELSESATTEST 08-3453		Nr.: 08-3720										
		Udgave: 1										
		Dato: 2006-10-23										
Gyldig til	2016-10-29	Systembetegnelse: TS ^{27.51} ₀₇₄										
<p>Typegodkendelse udstedt i henhold til § 12 i Sikkerhedsstyrelsens bekendtgørelse nr. 1147 af 15. december 2003 <i>Bekendtgørelse om kontrol med elmålere, der anvendes til måling af elforbrug.</i></p> <h2 style="text-align: center;">ELMÅLER</h2> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 20%;">Producent</td> <td>POWRtec Corporation</td> </tr> <tr> <td>Ansøger</td> <td>POWRtec Corporation</td> </tr> <tr> <td>Art</td> <td>Statisk elmåler, klasse 0,5S og klasse 1. IP 51</td> </tr> <tr> <td>Type</td> <td>NESA Smart Read Meter SR-CT-1 (6) for tilslutning til strømtransformer</td> </tr> <tr> <td>Anvendelse</td> <td>Måling af elforbrug i henhold til DS/EN 62052-11 (2003), DS/EN 62053-22 (2003) (klasse 0,5 S) og DS/EN 62053-21 (2003) (klasse 1).</td> </tr> </table> <p>Måleren er herefter også godkendt med typebetegnelsen SR-CT-2 (6)</p> <p>3.1 Funktion</p> <p>NESA Smart Read måleren er en statisk (elektronisk) måler til visning af aktiv elektrisk energi. Den viser kun den aktive energi svarende til forbrug, den virker således som om den havde tilbageløbsspærre.</p> <p>Måleren er forsynet med følgende Softwareudgave: Firmware Revision 2.02</p> <p>4. DOKUMENTATION</p> <p>Ansøgning nr. 08-3720</p> <p>Teknisk dokumentation: ”SmartRead Mk II” Certifikat 2006-0001 Certifikat 2006-0004</p> <p style="text-align: right;">Keld Palner Jacobsen</p>			Producent	POWRtec Corporation	Ansøger	POWRtec Corporation	Art	Statisk elmåler, klasse 0,5S og klasse 1. IP 51	Type	NESA Smart Read Meter SR-CT-1 (6) for tilslutning til strømtransformer	Anvendelse	Måling af elforbrug i henhold til DS/EN 62052-11 (2003), DS/EN 62053-22 (2003) (klasse 0,5 S) og DS/EN 62053-21 (2003) (klasse 1).
Producent	POWRtec Corporation											
Ansøger	POWRtec Corporation											
Art	Statisk elmåler, klasse 0,5S og klasse 1. IP 51											
Type	NESA Smart Read Meter SR-CT-1 (6) for tilslutning til strømtransformer											
Anvendelse	Måling af elforbrug i henhold til DS/EN 62052-11 (2003), DS/EN 62053-22 (2003) (klasse 0,5 S) og DS/EN 62053-21 (2003) (klasse 1).											
<p>BEMÆRK ! Måleinstrumenter, som ikke er helt identiske med det i attesten fastlagte, kan kun verificeres under forudsætning af særskilt godkendelse ved tillæg til denne attest.</p>												