

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

1. tillæg til

Nr.: 2000-7053-1532

TYPEGODKENDELSESATTEST

Udgave: 1

Jugave.

1998-4163-1096

Dato: 2000-09-24

Gyldig til:

2008-07-24

Systembetegnelse:

TS 27.51 016

Typegodkendelse udstedt i henhold til §12 i Erhvervsfremme Styrelsens bekendtgørelse nr. 54 af 23. januar 1997 Bekendtgørelse om kontrol med elmålere, der anvendes til måling af elforbrug.

ELMÅLER

Producent

ABB Cewe AB

Ansøger

ABB Komponent A/S

Art

Statisk elmåler, klasse 2, IP20

Type

DELTA med direkte tilslutning

Anvendelse

Måling af elforbrug i henhold til IEC 1036 af 1990.

GYLDIGHEDSFORLÆNGELSE

Hermed forlænges gyldigheden af typegodkendelsen.

KONSTRUKTION

Der anvendes følgende bogstav/tal kombinationer: xyz ab cc dd - eee (f.eks. DBB 21 18 00 - 210) Hermed er elmåleren også godkendt for følgende bogstavkombinationer:

z = E EIB-bus standard

z = L Lon-bus standard

z = M M-bus standard

BEMÆRK!

Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest, som sammen med dette og eventuelle andre tillæg udgør en helhed.

1. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST 1998-4163-1096

Side:	2 af 2	
Nr.:	2000-7053-1532	
Systembetegnelse	TS 27.51 016	

Funktionalitet og pulsfrekvens (pulsudgang / LED imp/kWh) cc: Ingen cc = NNInstrumentation cc = M0Reset mulighed cc = N0Intrumentation + Reset mulighed cc = P02 tarif cc = T1cc = T34 tarif I/O muligheder og tariffer dd: Ingen I/O muligheder dd = NN2x1input 40V M-bus dd = M42x1input 276V M-bus dd = M52x1output 247V M-bus dd = M62x1output 276V M-bus dd = M7In & Output 40V M-bus dd = M8In & Output 276V M-bus dd = M9

eee: Valgfri kunde mærke

Et trecifret nummer, som kan angive målerens tilhørsforhold.

Input 40V LON

DOKUMENTATION

dd = L4

Ansøgning nr. 1998-4163-1096

Keld Palner Jacobsen