

ANMÄLAN AV ANSLUTNING AV MIKROPRODUKTION

Undertecknad vill ansluta nedanstående anläggning för mikroproduktion till befintligt uttagsabonnemang.

Sökande:

Namn:

Adress:

Telefonr:

Elnätsföretag:

Anläggningsid:

Installatör:

Företag:

Adress:

Telefonr:

E-post:

Data på anläggningen:

Kraftkälla: Sol Vind Vatten Bibränsle (Kraftvärme) Annat

Fabrikat och typbeteckning: Huawei SUN2000L-3KTL

Märkeffekt: 3 kVA/kW Effektfaktor (cosφ): 97,6 %

Anslutning: Enfas Trefas

Maximal kortslutningsström 15,0 A

Ev. kondensatorbatteris storlek: kVAr

Typprovsprotokoll bifogas: Ja Nej (om ja, hoppa över sid 2)

Skyddsinställningar:

Typ av skyddsfunktion	Inställt värde:		Enl. SEK TK 8	
	Tid	Nivå	Tid	Nivå
Överspänning (steg 2)	60s	253,0V	60s	255,3V
Överspänning (steg 1)	0,2s	264,5V	0,2s	264,5V
Underspänning	0,2s	195,5V	0,2s	195,5V
Överfrekvens	0,5s	52Hz	0,5s	51Hz
Underfrekvens	0,5s	47Hz	0,5s	47Hz
Ev. ytterligare skydd				

Enligt tillverkarens anvisning ska skyddsfunktionerna testas vart _____ år

Ev. kommentarer:

Underskrift:

Datum:

Underskrift: _____

Namnförtydligande: _____

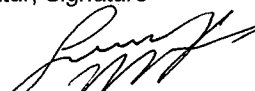
Innehavare

Datum:

Underskrift: _____

Namnförtydligande: _____

Installatör

Typdata för elkvalitetsparametrar, Power quality type data Denna blankett kan ersättas med ett typprovsprotokoll enligt SS-EN 50438 (Annex D) This form can be replaced by a Type test certificate according to EN 50438 (Annex D)			
Allmän information, General information			
Typ (vind, sol, etc), Type (wind, photovoltaic et cetera)		Växelriktare, solenergi	
Typbeteckning, Type reference		SUN2000L-3KTL	
Tillverkare, Manufacturer		Huawei	
Kontaktperson hos tillverkare, Supplier contact person			
Kontaktperson, Contact person		Szymon Witoszek	
E-post, E-mail		szymon.witoszek@huawei.com	
Telefon, Telephone		+48 607 038 632	
Elkvalitetsuppgifter, Power quality data			
Flimmervärden max 16A, flicker values max 16A			
	Värde, Value	Rek. Gräns, Recommended limit	Flimmer beräknat enligt EN 61000-3-3
P _{st}	0.14	0,35	Flicker as per EN 61000-3-3
P _{lt}	0.12	0,25	
Flimmervärden >16A, flicker values >16A			
	Värde, Value	Rek. Gräns, Recommended limit	Flimmer beräknat enligt (kryssa)
P _{st}		0,35	Flicker as per (mark)
P _{lt}		0,25	<input type="checkbox"/> EN 61000-3-3
			<input type="checkbox"/> EN 61000-3-11
Kommentarer Comments			
Leverantörs eller tillverkares underskrift, Signature of supplier or manufacturer			
Riktigheten i ovan lämnade uppgifter intygas. The accuracy of the information given above is certified			
Signatur, Signature		Namnförtydligande, Clarification of signature	
		Szymon Witoszek	