







яізсо де снодие Ецётвісо Аіячо́яч оАо́яява





Circulto de corrente alternada	Circulto de corrente contínua	Inversor Fronlus Primo 4.0-1 Poténcia Nominal 4kWp	Policristalino	Dispositivo de Proteção Contra surtos	oldud JJ sectlonadona sectlonadona sectlonadona	Disjunter Telpolar Termomagnético	Medidon de Enengla Blairecional (à instalan)	
JIIL		8		8	***	<i>پ</i>	N	
	CCOCATH							

27.000		37.500	TOTALGERAL					
000'9	00'1	0059	OGWICCIGNODAN					
			SENDION					
000.21	00%	000%	SOMEWHO					
4500	000	000'91	SMOMMOTEGAÇMANILLE					
CARGADEMANDADA(VA)	EATOR DE DEMANDA	CARGAINSTALADA(w)	DESCHÖYO					
CALCULO DA DEMANDA TOTAL								

medidor bidirecional por parte da CEB-D.

10. Sená instalado dispositivo de proteção contra sobretensão; 11. Somente injetar energia na rede elétrica apás a instalação do

9. A genação distribuída atende o exigido na Res. nº 482 da ANEEL e suas atualizações e a VII) 6.09 da CEB-D).

8. Il inversor ficará em local de fácil acesso aos funcionários da

espesaura mínima de 1mm) λ inversor samente poderá ser conectado na rede da CEB-D após a instalação do medidor biolirecional.

projeto, fica condicionada a apresentação da ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) de execução visada no CREA—IIF; 6. A placa de advertência deverá ser confeccionada em PVC com 5. A apriovação da vistoria pela CEB, referente a obra deste

4. Todos os disjuntones senão centificados pelo INMETRO:

com instalação de Sistema de Micnogeração IUV-GRIDE, fornecimento dos equipamentos e execução por enpreitada glabal.

2. El padrão de entrada de energia está em condições técnicas e el conservação próprias para a instalação do nedidor de energia; s. As instalações serão executadas de acordo com a NBR-5410 e 14039 da ABMT;

1. Este consiste no dimensionamento de Sistema Solar Fotovoltaíco,