

TIPO 01

100mm

55mm

FABRICANTE DO EQUIPAMENTO

TAG DO EQUIPAMENTO

DATA DE FABRICAÇÃO

TENSÃO DE ENTRADA

TENSÃO DE COMANDO

TIPO DE INSTALAÇÃO

SETOR

NÚM. DE FASES


TIPO 02

100mm

50mm

PDA-02

CARACTERÍSTICAS					
TIPO	MATERIAL	FIXAÇÃO	PARTICULARIDADE	ALTURA DE LETRA	DIMENSÃO
TIPO 1	ACRÍLICO	AUTOADESIVO	CONTER PELO MENOS OS DADOS INDICADOS		55x100x1mm (mínimo)
TIPO 2				14mm	50x100x1mm

N°	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	<div>CASAL</div> <div>VISTO E ACEITO</div> <div>ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO</div>	<div>EXECUTADO POR</div> <div></div> <div>ENCIBRA S. A.</div> <div>Estudos e Projetos de Engenharia</div>	<div>COMPANHIA DE SANEAMENTO DE ALAGOAS – CASAL</div> <div>PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DOS POVOADOS DO MUNICÍPIO DE SENADOR RUI PALMEIRA</div> <div>PROJETO DE AUTOMAÇÃO</div> <div>ESTATION DE TRATAMENTO DE ÁGUA –</div> <div>CASA DE QUÍMICA</div> <div>PDA-01</div>	<div>N° CONTRATADA</div> <div>2108-B-CD-AUT-DE-007-R00</div> <div>N°</div> <div>REV. 00</div> <div>ESCALA</div>	<div>12/12</div>	
1					ANALISADO: / /	DES. ENG° YAGO NASCIMENTO /CREA: N°1519888902	01/2024			
2					ACEITO: / /	PROJ.ENG° LEANDRO CAVALCANTI /CREA: N°1510758054	01/2024			
3					VISTO: / /	APROVADO POR:LEANDRO CAVALCANTI				
4						ASS.	CREA: 1510758054	01/2024	ÁREA PROJ. MUNICÍPIO SENADOR RUI PALMEIRA– AL	
5									SUBÁREA PROJ. POVOADO DE CANDUNDA	