

TIPO 01  
100.00mm

55.00mm

20.00mm

FABRICANTE  
DO PAINEL

TENSÃO DE ENTRADA TENSÃO DE COMANDO DATA DE FABRICAÇÃO  
EXEMP.:380 V EXEMP.:380 V EXEMP.:380 V

Nº DE FASES DJ GERAL SETOR  
EXEMP.:3 EXEMP.:380 A EXEMP.:SETOR

35.00mm

OPCIONAL

OBRIGATÓRIO

TIPO 02  
100.00mm

25.00mm

CCM-01

TIPO 04  
80.00mm

15.00mm

EMERGÊNCIA

TIPO 03  
100.00mm

40.00mm

EQUIPAMENTO

TAG DO EQUIPAMENTO POTÊNCIA  
EXEMP.:380 V EXEMP.:38 CV

Nº DE FASES CORRENTE TENÇÃO N.  
EXEMP.:3 EXEMP.:38 A EXEMP.:380 V

TIPO 05

50.00mm

15.00mm

FUNÇÃO

50.00mm



15.00mm

FUNÇÃO  
FUNÇÃO

FUNÇÕES	
TAG	TEXTO
A	HORIMETRO
B	LIGADO
C	DESLIGADO
D	RESET

FUNÇÕES			
TAG	TEXTO	TAG	TEXTO
E	LIGA MOTOR	J	LOCAL/ REMOTO
F	DESLIGA MOTOR	K	TRIP DISJUNTOR
G	FALTA FASE	L	DEFEITO INVERSOR
H	COAMANDO ENERGIZADO	M	DEFEITO SOFT
I	NÍVEL MÍNIMO	N	SELETOR DE MOTOR

CARACTERÍSTICAS					
TIPO	MATERIAL	FIXAÇÃO	PARTICULARIDADE	ALTURA DE LETRA	DIMENSÃO (mínima)
TIPO 1	ACRÍLICO	AUTOADESIVO	CONTER PELO MENOS OS DADOS INDICADOS	8 E 4mm	35x100x1mm
TIPO 2				14mm	35x100x1mm
TIPO 3				8 E 4mm	40x100x1mm
TIPO 4				10mm	15x50x1mm
TIPO 5				4mm	15x50x1mm

Nº	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	CASAL VISTO E ACEITO ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO	EXECUTADO POR  <b>ENCIBRA S. A.</b> Estudos e Projetos de Engenharia	COMPANHIA DE SANEAMENTO DE ALAGOAS - CASAL PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DOS POVOADOS DO MUNICÍPIO DE SENADOR RUI PALMEIRA <b>ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA, CAPTAÇÃO E ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ÁGUA TRATADA 01 CENTRO DE COMANDO DE MOTORES - CCM CAP</b>	 Nº CONTRATADA 2108-B-CD-ELT-DE-008-R00 FL. REV. 00 11/11 ESCALA
1					ANALISADO: / /	DES. ENGº LEANDRO CAVALCANTI/CREA: Nº1510758054	JAN/2024	
2					ACEITO: / /	PROJ. ENGº LEANDRO CAVALCANTI/CREA: Nº1510758054	JAN/2024	
3					VISTO: / /	APROVADO POR: LEANDRO CAVALCANTI		
4						ASS. CREA: 1510758054	JAN/2024	
5								