

COMPANHIA DE TERMINAIS ALFANDEGADOS DO PIAUÍ
PORTO PIAUÍ**GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ****FOLHA DE DADOS**
BANCO DE BATERIAS

N.º PROCESSO SEI:	OBJETO: IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DA REDE ELÉTRICA DE DISTRIBUIÇÃO DE MÉDIA E BAIXA TENSÃO DO COMPLEXO PORTUÁRIO DE LUÍS CORREIA – PI
--------------------------	--

RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO: CHARLITON ESTRELA SANTOS	DATA: 19/02/2025	REVISÃO: A	PÁGINA: 1 de 2
--	----------------------------	----------------------	--------------------------

FOLHA DE DADOS				
TAG:				
QUANTIDADE:	01(UM)			
ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA:				
DESENHOS DE REFERÊNCIA:				
CARACTERÍSTICAS GERAIS				
INSTALAÇÃO:	INTERNA [x]	EXTERNA []		
MONTAGEM:	ESTACIONÁRIA [x]	PORTÁTIL []		
TIPO:	CHUMBO-ÁCIDO SELADA [x] ALCALINA []			
CAPACIDADE NOMINAL:	50 Ah em 10 HORAS			
TENSÃO CONVENCIONAL DO MONOBLOCO:	125 V			
TENSÃO CONVENCIONAL DE UM MONOBLOCO:	12,0V			
NÚMERO DE MONOBLOCOS:	10			
TENSÃO DE FLUTUAÇÃO POR MONOB. A 25°C:	13,0 A 13,5V			
CORRENTE NOMINAL DE DESCARGA:	50A/10h			
TENSÃO FINAL DE DESCARGA:	1,75V POR ELEMENTO (10,5V POR MONOBLOCO)			
DIM. / MONOBLOCO (LxPxH):	(x x) mm			
CONDIÇÕES DE SERVIÇO:				
ALIMENTA UPS	NÃO			
INVERSOR CC/CA:	NÃO			
ALIMENTA PARTIDA DE MOTOR	NÃO			
ALIMENTA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	NÃO			
ALIMENTA INSTRUMENTAÇÃO	SIM			
ALIMENTA DISJUNTOR	SIM			
ALIMENTA RELÉ	SIM			
ALIMENTA MOTOR CARREG. DE MOLA	SIM			
CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO				
SECA CARREGADA	SIM []	NÃO [x]		
SECA DESCARREGADA	SIM []	NÃO [x]		
CARREGADA/UMIDA	SIM [x]	NÃO []		

COMPANHIA DE TERMINAIS ALFANDEGADOS DO PIAUÍ
PORTO PIAUÍ
GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

FOLHA DE DADOS
BANCO DE BATERIAS

N.º PROCESSO SEI:	OBJETO: IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DA REDE ELÉTRICA DE DISTRIBUIÇÃO DE MÉDIA E BAIXA TENSÃO DO COMPLEXO PORTUÁRIO DE LUÍS CORREIA – PI
--------------------------	--

RESPONSÁVEL PELA SOLICITAÇÃO: CHARLITON ESTRELA SANTOS	DATA: 19/02/2025	REVISÃO: A	PÁGINA: 2 de 2
--	----------------------------	----------------------	--------------------------

CONEXÃO ELÉTRICA DO GABINETE	
SUPERIOR []	INFERIOR [x]
CONDIÇÕES LOCAIS	
ATMOSFERA:	POLUÍDA
ALTITUDE:	< 1000 m
PROXIMIDADE DO MAR:	SIM
TEMP. AMBIENTE MÁXIMA:	37,2°C
UMIDADE RELATIVA:	82,8 %
DADOS CONSTRUTIVOS DO GABINETE	
INSTALAÇÃO:	INTERNA [x] EXTERNA []
GRAU DE PROTEÇÃO:	IP 31 (MIN)
PINTURA:	Padrão fabricante para condições ambientais do local e especificação técnica
PLAQUETAS:	Conforme especificação técnica
DIMENSÕES MÁXIMAS:(A x L x P)	mm
MASSA:	kg
ENSAIOS	
ROTINA:	SIM [x] NÃO []
TIPO	SIM [] NÃO [x]
REFERÊNCIA DO FABRICANTE	
MARCA:	
MODELO:	
SÉRIE:	
OBSERVAÇÕES: 1 - É obrigatório o fornecimento, junto à proposta técnica, desta Folha de Dados com as informações em branco preenchida pelo proponente. Caso a proposta seja fornecida sem a remessa desta Folha de Dados preenchida, a proposta poderá ser considerada inaceitável tecnicamente.	