ITEM	TAG	DESCRIÇÃO	MODELO	FABRICANTE
1	-	PAINEL METÁLICO 300X200X200 (AxLxP) - IP65	-	-
2	4Q1	DISJUNTOR -MOTOR 0,63 - 1 A	MPW12	WEG
3	4Q2	MINIDISJUNTOR - 2A	MDW	WEG
4	4FT1	FONTE DE ALIMENTAÇÃO - 24 V - 1A	UNO-PS	PHOENIX
5	4K1	CONTATOR - 220 V	CWB9-11-20D23	WEG
6	4BL1	BOTÃO DE IMPULSÃO Ø22mm - 1NA - VERDE	CSW	WEG
7	4BD1	BOTÃO DE IMPULSÃO Ø22mm - 1NF - VERMELHO	CSW	WEG
	4L1	SINALEIRO Ø22mm - 220V - LED VERDE	CSW	WEG
	4BE1	BOTÃO EMERGÊNCIA Ø22mm - COGUMELO TRAVANTE - 2NF	CSW	WEG

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	EXECUTADO	APROVADO
00	EMISSÃO INICIAL	16/06/20	LUCAS	LUCIANO

[16] 9.8134.0993 | [16] 3419.0906 adm@novaes.eng.br | comercial@novaes.eng.br engenharia@novaes.eng.br | Rua São Joaquim, 550 São Carlos / SP| www.novaes.eng.br

Solicitante: SAAE - Amparo-SP

Pontes, no município de Amparo/SP.

Folha 06/06

Infraestrutura e instalação elétrica da reforma da ETA Três

Э

ΙU

Projeto Elétrico Painel de Acionamento Floculador 1

Data Arquivo: Revisão 00 Junho | 2020

Eng. Responsável: Luciano F. Novaes CREA/SP: 5062333333 ART: 28027230200468086