



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 1 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
1	011.001.003	APARELHO TELEFONICO BÁSICO APARELHO TELEFONICO BÁSICO	UN	49
2	011.002.319	APARELHO TELEFONICO SEM FIO Aparelho telefonico sem fio Preto, Bivolt Identificador de chamadas Não Viva-voz Não Secretária eletrônica Não Conferência de chamadas: Não Discagem rápida: Sim Agenda telefônica Não Funções: Mute, Flash, Redial Chave para bloqueio: Sim Teclado luminoso: Não Ajuste no volume da campainha: Sim -3 volumes de campainha -Chave de bloqueio -Posições: mesa e parede	UN	84
3	011.002.320	BASE PARA RELE FOTOELETRICO Base para rele fotoeletrico, a haste de fixação da base é de aço SAE 1020, galvanizada a fogo. Os cabos condutores atendem a norma da ABNT NBR 5123.Base Fixa para Relé Fotoelétrico • Tensão: 240V • Corrente máx.: 10 A • Ligação: Padrão ABNT	UN	30
4	011.002.324	BATERIA ALCALINA 9 VOLTS BATERIA ALCALINA 9 VOLTS Descrição:Tipo: Alcalina, Tensão Da Bateria: 9v, A Capacidade Da Bateria: 700mah Descarga Por Um Tempo, Bateria Alcalina De 9v, Apropriado Para Eletrônico Multímetro, Balança Digital, Microfone, Brinquedos, Etc-O Pacote Inclui: Bateria	UN	98
5	011.002.476	BATERIA DE ALARME 12 V POR 7 A BATERIA DE ALARME 12 V POR 7 A DESCRIÇÃO DO PRODUTO: BATERIA DE ALARME 12 V POR 7 A ESPECIFICAÇÕES:13,13,TENSÃO N.12V13, CAPACIDADE NOM.7.0Ah13,13,TERMINAL 13,TIPO FASTON F18713,POSIÇÃO DE TERMINAIS D:13	UN	17
6	011.002.477	BATERIA MOEDA CR2032 PCT C/ 5 BATERIA MOEDA CR2032 PCT COM 5 UNIDADES	PT	53
7	081.002.001	BOMBA SAPO 1HP 220V MONOFÁSICO DE ALUMÍNIO BOMBA SAPO 1HP 220V MONOFÁSICO DE ALUMÍNIO	UNI	2
8	006.014.001	CABO CHUPETA BATERIA CABO CHUPETA BATERIA	UN	3
9	011.002.505	CABO DE ALUMÍNIO 25MM CABO DE ALUMÍNIO 25MM	MTS	225
10	011.002.506	CABO DE ALUMÍNIO 50MM CABO DE ALUMÍNIO 50MM	MTS	225
11	011.002.504	CABO DE COBRE 25MM CABO DE COBRE 25MM	MTS	75
12	011.002.503	CABO DE COBRE 35MM CABO DE COBRE 35MM	MTS	75
13	011.002.502	CABO DE COBRE 50MM CABO DE COBRE 50MM	MTS	75
14	011.002.501	CABO DE COBRE 70MM CABO DE COBRE 70MM	MTS	150
15	011.002.500	CABO DE COBRE 95MM CABO DE COBRE 95MM	MTS	375
16	011.002.480	CABO DE REDE TRANÇADO PARA INSTALAÇÃO REDES DE SISTEMA VIGILÂNCIA (ÁUDIO E VÍDEO) CABO DE REDE TRANÇADO PARA INSTALAÇÃO REDES DE SISTEMA VIGILÂNCIA (áudio e vídeo) - Comprimento: 305 metros - Isolação: Termoplástica - Tipo de cabo: 4 pares de cabos trançados (8 vias) - Cor: PRETO - Cat5e - CCA (Alumínio Acobreado) - FTP (BLINDAGEM)	RL	8
17	020.002.007	CABO DE REDE UTP CAT5E 4 PARES COM MALHA METÁLICA PARA USO EXTERNO CX COM 305MTSCX CABO DE REDE UTP CAT5E 4 PARES COM MALHA METÁLICA PARA USO EXTERNO CX COM 100MTScabo de rede utp CAT5E 4 PARES COM MALHA METÁLICA PARA USO EXTERNO CX COM 305MTS		12
18	020.002.006	CABO DE REDE UTP CAT5E 4 PARTES CX 305M REQUISITOS MÍNIMOS: - CABO UTP 4 PARES;	UN	8



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 2 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
		- PADRÃO CAT5E CMX; - COR: AZUL; - CONDUTOR 100% COBRE COM DIÂMETRO NOMINAL DE 24 AWG; - CAIXA COM 305 METROS; - CLASSE DE FLAMABILIDADE: CMX: IEC 60332-1 CONFORME ABNT NBR 14705. - CAPA: CONSTITUÍDO POR PVC RETARDANTE A CHAMA; - DIÂMETRO NOMINAL: 4,8 MM; - RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO: 10000 MO.KM; - ISOLAMENTO: POLIOLEFINA COM DIÂMETRO NOMINAL 0.9MM; - EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS TIA-568-C.2 E SEUS COMPLEMENTOS, ANSI/TIA-569, ISO/IEC DIS 11801, UL 444;		
19	011.002.329	CABO FLEXÍVEL 10MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO FLEXÍVEL 10 MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível; Peso do Produto na Embalagem 10 Kg; Metragem por Embalagem 100 m; Formato da Venda Rolo Seção Bitola 10 mm; Cor Azul; Tipo de Material Cobre e Plástico Anti Chama; Temperatura de Operação Ideal 0,00 a 70,00 °C; Tensão Elétrica Máxima 750V; Uso Indicado Neutro (Proteção); Norma Técnica NBR 247-3	RL	38
20	011.002.330	CABO FLEXÍVEL 16MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO FLEXÍVEL 16 MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível, Formato da Venda: Rolo, Seção Bitola 16 mm, Cor Preto, Quantidade de Condutores 1 condutor(es), Tipo de Material Cobre, Possui Isolamento Sim, Tipo de Material da Cobertura de Proteção PVC Antiflamável Tipo do Cabo, Flexível, Temperatura de Operação Ideal 0,00 a 70,00 °C, Tensão Elétrica Máxima 750V, Uso Indicado	RL	15
21	011.002.342	CABO FLEXÍVEL 2,5MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO FLEXÍVEL 2,5MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível Seção Bitola 2,50 mm Cor Preto Classe 4 Quantidade de Condutores 1 condutor(es) Tipo de Material Cobre Possui Isolamento Sim Tipo de Material da Cobertura de Proteção PVC Antiflamável Tensão Elétrica Máxima 750V Uso Indicado Fase Norma Técnica NBR NM 247-3	RL	30
22	011.002.333	CABO FLEXÍVEL 4MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO FLEXÍVEL 4MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível Formato da Venda Rolo Seção Bitola 4 mm Cor Vermelho Tipo do Cabo Flexível Temperatura de Operação Ideal 0,00 a 70,00 °C Tensão Elétrica Máxima 750V Uso Indicado Fase Norma Técnica NBR 247-3	RL	15
23	011.002.334	CABO FLEXÍVEL DE 6MM CONTENDO 100 METROS/ ROLO CABO FLEXÍVEL DE 6MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível Formato da Venda Rolo Seção Bitola 6 mm Cor Preto Tipo de Material Cobre Temperatura de Operação Ideal 0,00 a 70,00 °C Tensão Elétrica Máxima 750V Uso Indicado Fase Norma Técnica NBR 247-3	RL	22
24	011.002.335	CABO PP 2X1,5 MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO PP 2 X 1,5 MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo PP, Formato da Venda Rolo Seção Bitola 2x1,5 mm, Tipo do Cabo	RL	9
25	011.002.336	CABO PP 2X2,5 MM CONTENDO 100METROS/ROLO CABO PP 2 X 2,5 MM, CONTEN,DO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível Seção Bitola 2x2,5 mm Cor Preto Tipo de Material Cobre Tipo de Material da Cobertura de Proteção PVC Tipo do Cabo Flexível Uso Indicado Utilizado para ligações em eletrodomésticos, máquinas, equipamentos, extensões ferramentas, comandos, etc.	PP	9
26	011.002.146	CAMPAINHA CIGARRA CAMPAINHA CIGARRA	UN	8
27	011.002.265	CENTRO P/ 24 DISJUNTORES CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO PARA EMBUTIR 24 DISJUNTORES.	UN	8



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 3 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
		O quadro de distribuição, ou também conhecido como caixa de fusíveis, é onde se reúnem os fios de um imóvel. Dentre eles estão os fios		
		Produto Caixa de Distribuição		
		Formato Embutir		
		Quantidade de Disjuntores 24 disjuntor(es)		
		Cor Opaca		
		Altura 31 cm		
		Largura 10 cm		
		Comprimento 56 cm		
28	011.002.513	CHAVE BOIA SUPERIOR E INFERIOR	UNI	6
		CHAVE BOIA SUPERIOR E INFERIOR		
29	011.002.515	CONTATOR CWM 220V 09	UNI	8
		CONTATOR CWM 220V 09		
30	011.002.516	CONTATOR CWM 220V 12	UNI	8
		CONTATOR CWM 220V 12		
31	011.002.517	CONTATOR CWM 220V 18	UNI	8
		CONTATOR CWM 220V 18		
32	011.002.518	CONTATOR CWM 220V 25	UNI	8
		CONTATOR CWM 220V 25		
33	011.002.519	CONTATOR CWM 220V 32	UNI	8
		CONTATOR CWM 220V 32		
34	011.002.520	CONTATOR CWM 220V 40	UNI	8
		CONTATOR CWM 220V 40		
35	011.002.482	CONTROLE DE VENTILADOR DE PAREDE DE SOBREPOR	UN	60
		CONTROLE DE VENTILADOR DE PAREDE DE SOBREPOR		
36	011.002.479	CONTROLE REMOTO TRANSMISSOR TX3C	UN	23
		CONTROLE REMOTO TRANSMISSOR TX3C		
37	011.002.158	DISJUNTOR 30 A	UN	30
		DISJUNTOR 30 A		
38	011.002.325	DISJUNTOR 100A	UN	14
		DISJUNTOR 100A		
		É instaladono decorrer do andamento de uma obra, reforma ou reparação em ambientes prediais, comerciais, industriais ou residenciais.		
		Quantidade de Pólos 1 pólo(s)		
		Tipos de Pólos Monopolar		
		Curvas de Disparo C		
		Cor Branco		
		Produto Disjuntor Din		
		Corrente Elétrica 100 A		
39	011.002.155	DISJUNTOR 15A	UN	30
		DISJUNTOR 15A		
40	011.002.157	DISJUNTOR 25A	UN	30
		DISJUNTOR 25A		
41	011.002.159	DISJUNTOR 50A	UN	24
		DISJUNTOR 50A		
42	011.002.498	DISJUNTOR TRIFASICO 100 A	UN	15
		DISJUNTOR TRIFASICO 100 A		
43	011.002.512	DISJUNTOR TRIFÁSICO 10A	UNI	8
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 10 A		
44	011.002.314	DISJUNTOR TRIFÁSICO 125 AMPERES	UN	15
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 125 AMPERES		
		Aplicações:		
		Para uso em instalações elétricas residenciais, comerciais e industriais.		
		Características:		
		- Número de polos: tripolar;		
		- Corrente nominal: 125A;		
		- Tensão de trabalho: 230/400V;		
		- Capacidade de interrupção: 400Vca;		
		- Curva de disparo: fixo;		
		- Manobras mecânicas: 1500 ciclos;		
		- Manobras elétricas: 8500 ciclos;		
		- Seção de condutores: 1/35mm ² ;		
		Dimensões aproximadas:		
		- Altura: 82 mm;		
		- Largura: 81 mm;		
		- Comprimento: 75 mm.		
45	011.002.511	DISJUNTOR TRIFÁSICO 20 A	UNI	8
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 20A		
46	011.002.315	DISJUNTOR TRIFÁSICO 200 AMPERES INDUSTRIAL	UN	15
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 200 AMPERES INDUSTRIAL		
		Aplicações:		
		Entrada de distribuição, proteção de linha, proteção de motores e transformadores.		



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 4 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
		Características: - Número de polos: 3 polos; - Corrente nominal: 200A; - Tensão de trabalho: 690V; - Capacidade de interrupção: 220Vca; - Curva de disparo: C; - Manobras mecânicas: 7000 ciclos; - Manobras elétricas: 1000 ciclos; - Seção de condutores: 1/35mm ² ; Dimensões aproximadas: - Altura: 165 mm; - Largura: 107 mm; - Comprimento: 108 mm.		
47	011.002.510	DISJUNTOR TRIFÁSICO 63 A	UNI	8
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 63 A		
48	011.002.509	DISJUNTOR TRIFÁSICO 80 A	UNI	8
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 80 AMPERES		
		Aplicações: Para uso em instalações elétricas residenciais, comerciais e industriais.		
49	011.002.414	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE CAIXA 125A	UN	2
		DISJUNTOR TRIFÁSICO DE CAIXA 125A		
50	011.002.483	EXTENSÃO ELETRICA 3 TOMADAS 10 A	UN	12
		EXTENSÃO ELETRICA 3 TOMADAS 10 A		
		CABO COM 5 METROS TOMADA 3 PINO (2p+t) COR PRETA		
51	011.002.162	EXTENSÃO PP 0,75 X 10 MTS	UN	19
		EXTENSÃO PP 0,75 X 10 MTS		
52	011.002.485	FILTRO DE LINHA 4 TOMADAS NA COR PRETA BIVOLT SEM FUSIVEL	UN	30
		FILTRO DE LINHA 4 TOMADAS NA COR PRETA BIVOLT SEM FUSIVEL		
		Filtro de linha bivolt, ideal para a proteção contra sobrecargas ou curtos em aparelhos eletroeletronicos. Produto livre de fusivel, possui uma chave disjuntora.		
53	011.002.484	Circuit breaker, cabo PP, plano 2x0,75mm 2P T10A.	UN	30
		FILTRO DE LINHA E 5 TOMADAS BIVOLT		
		FILTRO DE LINHA E 5 TOMADAS BIVOLT		
		COM DISJUNTOR REARMAVEL OU PORTA FUSÍVEL COM SUPORTE OU ABAS DE FIXAÇÃO BIVOLT		
54	011.002.170	FIO PARALELO 2X1,5 MM	RL	15
		FIO PARALELO 2X1,5 MM ROLO COM 100M DE COMPRIMENTO		
		COR: BRANCO		
		INDICAÇÃO: PARA EXTENSÕES, LIGAÇÕES EM APARELHAGEM DE SOM, ILUMINAÇÃO		
		PARA TENSÕES NOMINAIS ATÉ 300V, FORMADO POR FIOS DE COBRE , ELETROLÍTICO, TEMPERA MOLE. (FLEXÍVEL)		
		COMPRIMENTO: 100 M		
55	011.002.171	FIO PARALELO 2X2,5 MM	RL	23
		FIO PARALELO 2X2,5 MM, ROLO COM 100M DE COMPRIMENTO, CABO COM BITOLA DE 2,5MM COM DUAS VIAS		
		PARALELAS.		
		COR: BRANCO		
		INDICAÇÃO: PARA EXTENSÕES E LIGAÇÕES ELÉTRICAS		
56	011.002.173	FITA ISOLANTE 20 MTS/ROLO	RL	204
		FITA ISOLANTE 18MMx20 MTS/ROLO		
		Cor Preta		
		Produto Contendo: 20 Metros		
		Espessura 0,18 Mm		
57	011.002.174	FITA ISOLANTE ALTA TENSÃO 20 MTS	UN	16
		FITA ISOLANTE ALTA TENSÃO 20 MTS		
58	011.002.525	FUSÍVEL TRIFÁSICO 400A	UNI	8
		FUSÍVEL TRIFÁSICO 400A		
59	011.002.278	INTERRUPTOR 01 TECLA C/ TOMADA	UN	23
		INTERRUPTOR 01 TECLA C/ TOMADA		
		Peso: 0,059 kg		
		Largura (cm): 8		
		Comprimento (cm): 12,2		
		Altura (cm): 3,7		
		Uso Indicado: Ligar e desligar circuito de lâmpadas de um único ponto.		
		Acabamento: Termoplástico		
		Cor: Branco		
		Corrente elétrica (A): 10A		
		Quantidade de Módulos: 1		
		Acompanha Placa: Sim		
		Posição da Tecla: Horizontal		
60	011.002.279	INTERRUPTOR 01 TECLA PARALELA	UN	27
		INTERRUPTOR 01 TECLA PARALELA.		



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 5 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
		Conjunto 2"x4" 1 Interruptor Paralelo Vertical Embalagem Plástico Componentes(s) Peça única Composição: Plásticos e metais Formas de Utilização: Uso doméstico Características Técnicas Partes condutoras em latão e/ou cobre. Partes isolantes em termoplástico auto-extinguível. Contatos dos interruptores em prata e cobre (bimetálico) Cor: Branco		
61	011.002.179	INTERRUPTOR 01 TECLAS SIMPLES INTERRUPTOR 01 TECLA SIMPLES. Descrição: Peso: 0,059 kg Largura (cm): 8 Comprimento (cm): 12,2 Altura (cm): 3,7 Peso Aproximado do Produto com embalagem (kg): 0,059 Uso Indicado: Ligar e desligar circuito de lâmpadas de um único ponto. Acabamento: Termoplástico de alta performance, com aditivo Anti UV e Anti poeira. Cor: Branco Corrente elétrica (A): 10A Quantidade de Módulos: 1 Acompanha Placa: Sim Posição da Tecla: Horizontal	UN	72
62	011.002.181	INTERRUPTOR 03 TECLAS SIMPLES INTERRUPTOR 03 TECLAS SIMPLES Tamanho da Placa 4x2, Número de Teclas 3 Teclas, Ligação Elétrica Simples, Altura: 12,20 Centímetros, Largura: 8,00,	UN	38
63	011.002.522	INTERRUPTOR BIFÁSICO 10 AM INTERRUPTOR BIFÁSICO 10 AM Centímetros, Profundidade: 2,20 Centímetros, Peso: 80,00 Gramas, Utilização: Elétrica	UNI	12
64	011.002.182	INTERRUPTOR EXTERNO TIPO X INTERRUPTOR EXTERNO SISTEMA X Interruptor Sistema X 1 Paralelo 10A 250V 675001 Prial, Utilizado em instalações aparentes feitas com as canaletas do Sistema Linha , Sistema X, Produto Interruptor, Quantidade de Módulos: 1 módulo(s), Quantidade de Interruptor 1 interruptor(es) Tipo: Paralelo, Corrente Elétrica 10 A, Tensão Elétrica 250 (220V), Cor: Branco, Altura 70 mm Largura: 70 mm, Comprimento: 32 mm,	UN	23
65	011.002.187	LAMPADA ECONOMICA 25X127 LÂMPADA ECONOMICA 25W X 127V Tensão Elétrica 127V (110V) Altura 17 cm Largura 5 cm Comprimento 5 cm Diâmetro 5 cm Efeito de Iluminação Efeito da Luz Aberto - Ilumina o ambiente de forma igual. Possui Transformador Integrado Não Possui Driver Integrado Não Possui Reator Integrado Não Acabamento do Vidro ou Plástico da Lâmpada Leitosa Formato 3U Cor da Luz Branca Temperatura da Cor 6400 K Sensação da Cor Luz Clean IRC (Índice de Reprodução de Cor) >80 Ângulo de Abertura 360 ° Ilumina 1475 lm Potência 25 W Tipo de Soquete E27 Durabilidade da Lâmpada 6000 h Tempo de Acendimento Imediato Índice de Proteção 20 IP Produto Lâmpada Fluorescente Peso do Produto 0,094 Kg Produto Acompanha Embalagem Sim Tipo de Embalagem Caixa Peso do Produto na Embalagem 1,36 Kg Conteúdo da Embalagem 1 Lâmpada	UN	45
66	011.002.349	LAMPADA DE LED 100W E40 LAMPADA DE LED 100W E40 DESCRIÇÃO DO PRODUTO: LAMPADA DE LED 100WATTS E40 BIVOLT (100/250VOLTS) CORN BULB (MILHO) TEMPERATURA DA COR 6000K OU SUPERIOR, FLUXO LUMINOSO DE 7000LM, ÂNGULO LUMINOSO DE 180°, PARA POSTE DE ILUMINAÇÃO	UN	120
67	011.002.343	LÂMPADA DE LED TUBULAR 60 CENTIMETROS LÂMPADA DE LED TUBULAR 60 CENTIMETROS DESCRIÇÃO DO PRODUTO: LÂMPADA DE LED TUBULAR T8 POTÊNCIA MÍNIMA 9W, COMPRIMENTO DE 60 CENTIMÉTROS, DIFUSOR FOSCO/LEITOSO, TEMPERATURA DA COR IGUAL OU SUPERIOR A 6000K ALIMENTAÇÃO BIVOLT (100-250V) FLUXO LUMINOSO DE 800LUMEN OU SUPERIOR, GARANTIA MINIMA DE 1 ANO.	UN	60



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 6 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
68	011.002.282	LÂMPADA ECONOMICA 15 W X 220V Lâmpadas Econômicas 15 220 V adaptam-se em diferentes tipos de spots, luminárias, abajures, arandelas, plafoniers e outros, podendo ser utilizadas em residências ou comércios. Voltagem 240V (220V) Formato 3U Leitosa ou Transparente Leitosa Cor da Luz Branco morno Temperatura de Cor Luz Aconchegante (2700K) Quantidade de Lumens 1357 lúmens Consumo (potência) 15 W Soquete E27 Durabilidade 6000 horas Altura Aproximadamente 14,7 cm Diâmetro Aproximadamente 5 cm Índice de Proteção IP 20 - Uso nas áreas internas. Não utilizar em luminárias vedadas ou ambientes com umidade. Produto Lâmpada Fluorescente Peso Aproximadamente 0,08 Kg	UN	68
69	011.002.490	LAMPADA LED 12W BIVOLT BULBO E/27,1	UN	173
70	011.002.459	LÂMPADA LED 25W LÂMPADA LED 25W	UN	135
71	011.002.488	LAMPADA LED 9 W BIVOLT BULBO E/27 LAMPADA LED 9 W BIVOLT BULBO E/27	UN	278
72	011.002.489	LAMPADA LED ALTA POTENCIA 50 W BIVOLT BULBO E/27 LAMPADA LED ALTA POTENCIA 50 W BIVOLT BULBO E/27	UN	113
73	011.002.441	LÂMPADA LED BIVOLT E-27 20 W LÂMPADA LED BIVOLT E-27 20 W	PC	120
74	011.002.354	LÂMPADA LED.TUBULAR T8 18W LÂMPADA LED. TUBULAR T8 18W, BIVOLT BRANCO FRIO LEITOSA MATERIAL: POLICARBONATO E ALUMÍNIO TENSÃO: BIVOLT AUTOMATICO (100V - 240V) LIGAÇÃO: FEITA ATRAVÉS DAS DUAS PONTAS DISPENSA REATOR.	UN	233
75	007.002.112	LANTERNA DE LED PARA CABEÇA MODELO DE REFERENCIA: LCV 120	UN	4
76	011.002.541	LUMINARIA LED SOBREPOR 36 WATS 120 CM	UN	225
77	011.002.438	LUMINÁRIA PÚBLICA DE LED 100 W LUMINÁRIA PÚBLICA DE LED 100 W	PC	75
78	011.002.542	LUMINARIA PUBLICA PARA POSTE LED 50 WATS LUMINARIA PUBLICA PARA POSTE LED 50 WATS	UN	113
79	011.002.346	LUMINÁRIA TIPO SOBREPOR PARA 2 LAMPADAS DE 120CM LUMINÁRIA TIPO SOBREPOR PARA 2 LAMPADAS DE 120CM DESCRIÇÃO DO PRODUTO: LUMINÁRIA TIPO SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS DE LED TUBULAR DE 120 CENTIMETROS, COR BRANCA, COM ALETAS TRANSPARENTES (LÂMPADAS NÃO INCLUSAS)	UN	75
80	008.001.137	OLEO DESENGRIPANTE LATA/300ML ÓLEO DESENGRIPANTE, LUBRIFICANTE LATA CONTENDO 300 ML SPRAY, UTILIZADO EM LUBRIFICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS, FERRAMENTAS EM GERAL.	LATA	61
81	001.003.086	PILHA ALCALINA AA - PEQUENA, 1,5V - CARTELA COM 2 UNIDADES CADA PILHA ALCALINA AA - PEQUENA, 1,5V - CARTELA COM 2 UNIDADES CADA	CAR	214
82	003.004.028	PILHA ALCALINA PALITO C/ 2 PILHA ALCALINA PALITO C/ 2	PT	327
83	003.004.098	PILHA MÉDIA ALCALINA - C - COM 2 UNIDADES PILHA MÉDIA ALCALINA - C - COM 2 UNIDADES	CAR	45
84	011.002.491	PINO MACHO 2 PINOS, 2 P 1º A PINO MACHO 2 PINOS, 2 P 1º A	UN	98
85	011.002.492	PINO MACHO 2 PINOS, 2 P 20 A PINO MACHO 2 PINOS, 2 P 20 A	UN	98
86	011.002.200	PINO T PINO T Material: Plástico poliamida (nylon); Componentes condutores e pino maciço em liga de cobre; Corpo anti-chama; Entrada (fêmea): 2 furos; Saída (macho): 2 pinos. Cor: Branco Dimensões Tamanho (CxLxA): 70 x 50 x 70 mm Peso: 0,04 Kg	UN	23
87	011.002.543	PLAFON PLATON 25 WATS LED 30 X 30 SOBREPOR QUADRADO PLAFON PLATON LED 30 X 30 SOBREPOR QUADRADO	UN	120
88	011.002.300	PLUG 2P+T PLUG 2P+ T, Termoplásticos e ligas metálicas, Cor Branca, embalagem Plástico. Corrente Elétrica 10 A Quantidade de Pólos 3 pólo(s) Tipos de Pólos 2+Terra Tonalidade Branca Produto Plugue Tipo Fêmea	UN	125



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 7 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
89	011.002.229	NBR 14136 10A- 250V. PLUG 2T 10 A 250V FÊMEA PLUG 2T 10 A 250V FÊMEA	UN	50
90	011.002.201	REATOR 250 W VAPOR MERCURIO REATOR 250 W VAPOR MERCURIO	UN	15
91	011.002.037	REATOR 2X40 WTAS REATOR 2X40 WTAS, Indicado para Lâmpadas da Tecnologia Fluorescente Quantidade de Lâmpadas 1 lâmpada(s) Potência 40 W Frequência 60 Hz Altura 32 cm Largura 42 cm Profundidade 93 cm Tensão Elétrica Bivolt Produto Reator Eletrônico Partida Instantâneo Material Plástico Tipo de Material Plástico Anti Chama	UN	5
92	011.002.344	REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 100W REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 100W DESCRIÇÃO DO PRODUTO: REFLETOR LED CORPO EM ALÚMINIO A PROVA DE ÁGUA, PINTURA ELETROSTÁTICA COR PRETO OU CINZA ALÇA ARTICULAVEL, COM VIDRO TRANSPARENTE TEMPERADO RESISTENTE A ALTO IMPACTO, FLUXO LUMINOSO 7000LM OU SUPERIOR, TEMPERATURA DA COR 6000K OU SUPERIOR, BIVOLT: 100/250 VOLTS, POTÊNCIA 100W	UN	339
93	011.002.345	REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 200W REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 200W DESCRIÇÃO DO PRODUTO: REFLETOR LED CORPO EM ALÚMINIO A PROVA DE ÁGUA, PINTURA ELETROSTÁTICA COR ALUMINIO OU CINZA, ALÇA ARTICULAVEL, COM VIDRO TRANSPARENTE TEMPERADO RESISTENTE A ALTO IMPACTO FLUXO LUMINOSO 14000LM OU SUPERIOR, TEMPERATURA DA COR 6000K OU SUPERIOR, BIVOLT: 100/250VOLTS, POTÊNCIA 200W	UN	72
94	011.002.529	REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 250W REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 250W DESCRIÇÃO DO PRODUTO: REFLETOR LED CORPO EM ALÚMINIO A PROVA DE ÁGUA, PINTURA ELETROSTÁTICA COR ALUMINIO OU CINZA, ALÇA ARTICULAVEL, COM VIDRO TRANSPARENTE TEMPERADO RESISTENTE A ALTO IMPACTO FLUXO LUMINOSO 14000LM OU SUPERIOR, TEMPERATURA DA COR 6000K OU SUPERIOR, BIVOLT: 100/250VOLTS, POTÊNCIA 250W	UNI	21
95	011.002.538	RELÉ DE AMPERAGEM 22 A 32A RELÉ DE AMPERAGEM 22 A 32 A	UNI	8
96	011.002.539	RELÉ DE AMPERAGEM 32 A 50A RELÉ DE AMPERAGEM 32 A 50A	UNI	8
97	011.002.530	RELÉ DE CORRENTE CONTÍNUA 24 VOLTS RELÉ DE CORRENTE CONTÍNUA 24 VOLTS	UNI	8
98	011.002.534	RELÉ DE FASE TRIFÁSICO 220V RELÉ DE FASE TRIFÁSICO 220V	UNI	15
99	011.002.532	RELÉ DE NÍVEL SUPERIOR 220V RELÉ DE NÍVEL SUPERIOR 220V	UNI	15
100	011.002.029	RELE FOTOELETRICO 220 VOLTS RELE FOTOELETRICO 220 VOLTS, Corpo e tampa:Polipropileno estabilizado contra radiações UV Contatos de encaixe:Latão estanhado Princípio de funcionamento:Eletromagnético Acionamento:Instantâneo Contato de carga:Normalmente fechado (NF) Tensão nominal: 220Vca Frequência:50/60 Hz Capacidade de carga:Em 127Vca: 1000W, 1200VA Em 220Vca: 1000W, 1800VA Limite de funcionamento:-5°C a +50°C	UN	78
101	010.001.021	ROLAMENTO 6.002 ZC3 ROLAMENTO 6.002 ZC3	UNI	8
102	010.001.022	ROLAMENTO 6.003 ZC3 ROLAMENTO 6.003 ZC3	UNI	8
103	010.001.023	ROLAMENTO 6.004 ZC3 ROLAMENTO 6.004 ZC3	UNI	8
104	010.001.024	ROLAMENTO 6.005 ZC3 ROLAMENTO 6.005 ZC3	UNI	8
105	010.001.025	ROLAMENTO 6.006 ZC3 ROLAMENTO 6.006 ZC3	UNI	8
106	010.001.026	ROLAMENTO 6.007 ZC3 ROLAMENTO 6.007 ZC3	UNI	8
107	010.001.013	ROLAMENTO 6.202 ZC3 ROLAMENTO 6.202 ZC3	UNI	8
108	010.001.014	ROLAMENTO 6.203 ZC3 ROLAMENTO 6.203 ZC3	UNI	8
109	010.001.015	ROLAMENTO 6.204 ZC3	UNI	8



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 8 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
110	010.001.016	ROLAMENTO 6.204 ZC3	UNI	8
111	010.001.017	ROLAMENTO 6.205 ZC3	UNI	8
112	010.001.018	ROLAMENTO 6.206 ZC3	UNI	8
113	010.001.019	ROLAMENTO 6.207 ZC3	UNI	8
114	010.001.020	ROLAMENTO 6.208 ZC3	UNI	8
115	010.001.007	ROLAMENTO 6.209 ZC3	UNI	8
116	010.001.008	ROLAMENTO 6.305 ZC3	UNI	8
117	010.001.009	ROLAMENTO 6.306 ZC3	UNI	8
118	010.001.010	ROLAMENTO 6.307 ZC3	UNI	8
119	010.001.011	ROLAMENTO 6.308 ZC3	UNI	8
120	010.001.012	ROLAMENTO 6.309 ZC3	UNI	8
121	010.001.006	ROLAMENTO 6.310 ZC3	UNI	8
122	010.001.003	ROLAMENTO 6.312 ZC3	UNI	8
123	010.003.018	ROLAMENTO NU 310 EC3	UNI	8
124	010.003.016	SELO MECÂNICO 1 1/4" T 01	UNI	15
125	010.003.020	SELO MECÂNICO 1 3/8" T 01	UNI	15
126	010.003.021	SELO MECÂNICO 1 3/8" T 01	UNI	15
127	011.002.211	SELO MECÂNICO 3/4" T 01	UNI	15
128	011.002.212	SELO MECÂNICO 3/4" T 01	UNI	15
129	011.002.213	SELO MECÂNICO 5/8" T 01	UNI	15
130	011.002.215	SELO MECÂNICO 5/8" T 01	UNI	15
131	011.002.217	SOQUETE DE LOUÇA	UN	35
132	006.002.141	SOQUETE DE LOUÇA Indicado para Lâmpadas da Tecnologia Incandescente Corrente Elétrica 4 A Base do Soquete E27 Cor Branco Produto Soquete para Lâmpada Incandescente Tipo de Material Porcelana	UN	102
133	011.002.328	SOQUETE P/LÂMPADA FLUORESCENTE SOQUETE P/LÂMPADA FLUORESCENTE Indicado para Lâmpadas da Tecnologia Fluorescente Produto Soquete para Lâmpada Fluorescente • Soquete de base E27 • Corrente e tensão:4A/250V • Material: corpo cônico em porcelanabranca sem cabo, Dimensões: Alt.48,7mm X diam. 41,3mm antivibratório	UN	24
134	011.002.213	TIMER ANALOGICO Timer Analógico, Ele é ideal para quem precisa programar equipamentos eletrônicos para ligar ou desligar, em laboratórios, residências, lojas, escolas e nas indústrias. Tais como: iluminação, aparelhos de som, TVs, lâmpadas, vitrines, ventilador, ar condicionado, dentre outros. Ajustável A Cada 15 Minutos, 24 Horas 2000w, Transmissor: 9v, Alimentação: Bivolt.	UN	30
135	011.002.215	TOMADA 2P + T DE EMBUTIR TOMADA 2P + T DE EMBUTIR Cor: Branco, Corrente (A): 10, Dimensões do Espelho (Pol): 4x2", Espelho: Com, Tensão (V): 250, Tipo: 2 Tomadas 2P + T NBR 14136 Afastadas.	UN	143
136	011.002.217	TOMADA EXTERNA TIPO X TOMADA EXTERNA TIPO X Linha Sistema X Produto Tomada de Energia Quantidade de Módulos 1 módulo(s) Quantidade de Tomadas 1 tomada(s) Corrente Elétrica 10 A Tensão Elétrica 250V (220V) Cor Branco Altura 70 mm Largura 70 mm Comprimento 27 mm	PC	45
137	011.002.328	TOMADA PREEDIAL PRETA Tomada predial preta 2 polos + terra 10 A 250 V sem placa silentoque.	UN	39
138	011.002.328	VENTILADOR PAREDE 60CM BIVOLT VENTILADOR PAREDE 60CM BIVOLT	UN	39



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 9 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
		Cor: Preto; Ventilador: Parede, Potência: 140w; Consumo de Energia Mensal: 3,90 (kWh/Mês) - Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta, Protetor Térmico: 150°C com Rearme Automático, Cabo com Plugue: PP Plano Preto 2 X 0,50mm² X 600mm Cabo com plugue - Norma NM247-5		
		Característica da Hélice: 3 pás em Polipropileno, Diâmetro da Hélice: 52,0cm, Grade Removível: Sim, Altura Regulável: Não, Alça para Transporte: Sim, Característica da Grade: Grade, Metálica na cor Preta, Peso Líquido do Produto : 3,30kg		
		Conteúdo da Embalagem: Motor, Grades, Hélice, Frontal, Suporte de Parede, Kit Parafuso e Manual, Dimensões do produto (A x L x C): 60,0 x 60,0 x 34,0cm, Dimensões da Embalagem do Produto: (A x L x C): 65,0 x 17,0 x 63,5cm		
134	011.001.003	APARELHO TELEFONICO BÁSICO	UN	16
		APARELHO TELEFONICO BÁSICO		
135	011.002.319	APARELHO TELEFONICO SEM FIO	UN	28
		Aparelho telefonico sem fio Preto, Bivolt		
		Identificador de chamadas Não		
		Viva-voz Não		
		Secretária eletrônica Não		
		Conferência de chamadas: Não		
		Discagem rápida: Sim		
		Agenda telefônica Não		
		Funções: Mute, Flash, Redial		
		Chave para bloqueio: Sim		
		Teclado luminoso: Não		
		Ajuste no volume da campainha: Sim		
		-3 volumes de campainha		
		-Chave de bloqueio		
		-Posições: mesa e parede		
136	011.002.320	BASE PARA RELE FOTOELETRICO	UN	10
		Base para rele fotoelétrico, a haste de fixação da base é de aço SAE 1020, galvanizada a fogo. Os cabos condutores atendem a norma da ABNT NBR 5123. Base Fixa para Relé Fotoelétrico		
		• Tensão: 240V		
		• Corrente máx.: 10 A		
		• Ligação: Padrão ABNT		
137	011.002.324	BATERIA ALCALINA 9 VOLTS	UN	32
		BATERIA ALCALINA 9 VOLTS		
		Descrição: Tipo: Alcalina, Tensão Da Bateria: 9v, A Capacidade Da Bateria: 700mah Descarga Por Um Tempo, Bateria Alcalina De 9v, Apropriado Para Eletrônico Multímetro, Balança Digital, Microfone, Brinquedos, Etc-O Pacote Inclui: Bateria		
138	011.002.476	BATERIA DE ALARME 12 V POR 7 A	UN	5
		BATERIA DE ALARME 12 V POR 7 A		
		DESCRIÇÃO DO PRODUTO: BATERIA DE ALARME 12 V POR 7 A		
		ESPECIFICAÇÕES: 13,13, TENSÃO N.12V13, CAPACIDADE NOM.7,0Ah13,13, TERMINAL 13, TIPO FASTON F18713, POSIÇÃO DE TERMINAIS D:13		
139	011.002.477	BATERIA MOEDA CR2032 PCT C/ 5	PT	17
		BATERIA MOEDA CR2032		
		PCT COM 5 UNIDADES		
140	006.014.001	CABO CHUPETA BATERIA	UN	1
		CABO CHUPETA BATERIA		
141	011.002.505	CABO DE ALUMÍNIO 25MM	MTS	75
		CABO DE ALUMÍNIO 25MM		
142	011.002.506	CABO DE ALUMÍNIO 50MM	MTS	75
		CABO DE ALUMÍNIO 50MM		
143	011.002.504	CABO DE COBRE 25MM	MTS	25
		CABO DE COBRE 25MM		
144	011.002.503	CABO DE COBRE 35MM	MTS	25
		CABO DE COBRE 35MM		
145	011.002.502	CABO DE COBRE 50MM	MTS	25
		CABO DE COBRE 50MM		
146	011.002.501	CABO DE COBRE 70MM	MTS	50
		CABO DE COBRE 70MM		
147	011.002.500	CABO DE COBRE 95MM	MTS	125
		CABO DE COBRE 95MM		
148	011.002.480	CABO DE REDE TRANÇADO PARA INSTALAÇÃO REDES DE SISTEMA VIGILÂNCIA (ÁUDIO E VÍDEO)	RL	2
		CABO DE REDE TRANÇADO PARA INSTALAÇÃO REDES DE SISTEMA VIGILÂNCIA (áudio e vídeo)		
		- Comprimento: 305 metros		
		- Isolação: Termoplástica		
		- Tipo de cabo: 4 pares de cabos trançados (8 vias)		
		- Cor: PRETO		
		- Cat5e		
		- CCA (Alumínio Acobreado)		
		- FTP (BLINDAGEM)		
149	020.002.007	CABO DE REDE UTP CAT5E 4 PARES COM MALHA METÁLICA PARA USO EXTERNO CX COM 305MT	CX	4



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 10 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
150	020.002.006	CABO DE REDE UTP CAT5E 4 PARES COM MALHA METÁLICA PARA USO EXTERNO CX COM 100MTS CABO DE REDE UTP CAT5E 4 PARES COM MALHA METÁLICA PARA USO EXTERNO CX COM 305MTS CABO DE REDE UTP CAT5E 4 PARTES CX 305M REQUISITOS MÍNIMOS: - CABO UTP 4 PARES; - PADRÃO CAT5E CMX; - COR: AZUL; - CONDUTOR 100% COBRE COM DIÂMETRO NOMINAL DE 24 AWG; - CAIXA COM 305 METROS; - CLASSE DE FLAMABILIDADE: CMX: IEC 60332-1 CONFORME ABNT NBR 14705. - CAPA: CONSTITUÍDO POR PVC RETARDANTE A CHAMA; - DIÂMETRO NOMINAL: 4,8 MM; - RESISTÊNCIA DE ISOLAMENTO: 10000 MO.KM; - ISOLAMENTO: POLIOLEFINA COM DIÂMETRO NOMINAL 0.9MM; - EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS TIA-568-C.2 E SEUS COMPLEMENTOS, ANSI/TIA-569, ISO/IEC DIS 11801, UL 444;	UN	2
151	011.002.329	CABO FLEXÍVEL 10MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO FLEXÍVEL 10 MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível; Peso do Produto na Embalagem 10 Kg; Metragem por Embalagem 100 m; Formato da Venda Rolo Seção Bitola 10 mm; Cor Azul; Tipo de Material Cobre e Plástico Anti Chama; Temperatura de Operação Ideal 0,00 a 70,00 °C; Tensão Elétrica Máxima 750V; Uso Indicado Neutro (Proteção); Norma Técnica NBR 247-3	RL	12
152	011.002.330	CABO FLEXÍVEL 16MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO FLEXÍVEL 16 MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível, Formato da Venda: Rolo, Seção Bitola 16 mm, Cor Preto, Quantidade de Condutores 1 condutor(es), Tipo de Material Cobre, Possui Isolamento Sim, Tipo de Material da Cobertura de Proteção PVC Antiflamável	RL	5
153	011.002.342	CABO FLEXÍVEL 2,5MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO FLEXÍVEL 2,5MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível Seção Bitola 2,50 mm Cor Preto Classe 4 Quantidade de Condutores 1 condutor(es) Tipo de Material Cobre Possui Isolamento Sim Tipo de Material da Cobertura de Proteção PVC Antiflamável Tensão Elétrica Máxima 750V Uso Indicado Fase Norma Técnica NBR NM 247-3	RL	9
154	011.002.333	CABO FLEXÍVEL 4MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO FLEXÍVEL 4MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível Formato da Venda Rolo Seção Bitola 4 mm Cor Vermelho Tipo do Cabo Flexível Temperatura de Operação Ideal 0,00 a 70,00 °C Tensão Elétrica Máxima 750V Uso Indicado Fase Norma Técnica NBR 247-3	RL	5
155	011.002.334	CABO FLEXÍVEL DE 6MM CONTENDO 100 METROS/ ROLO CABO FLEXÍVEL DE 6MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível Formato da Venda Rolo Seção Bitola 6 mm Cor Preto Tipo de Material Cobre Temperatura de Operação Ideal 0,00 a 70,00 °C Tensão Elétrica Máxima 750V Uso Indicado Fase Norma Técnica NBR 247-3	RL	7
156	011.002.335	CABO PP 2X1,5 MM CONTENDO 100 METROS/ROLO CABO PP 2 X 1,5 MM, CONTENDO 100 METROS/ROLO Produto Cabo PP, Formato da Venda Rolo Seção Bitola 2x1,5 mm, Tipo do Cabo PP	RL	2
157	011.002.336	CABO PP 2X2,5 MM CONTENDO 100METROS/ROLO CABO PP 2 X 2,5 MM, CONTEN,DO 100 METROS/ROLO Produto Cabo Flexível Seção Bitola 2x2,5 mm Cor Preto Tipo de Material Cobre Tipo de Material da Cobertura de Proteção PVC Tipo do Cabo Flexível Uso Indicado Utilizado para ligações em eletrodomésticos, máquinas, equipamentos, extensões ferramentas, comandos,	RL	2



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 11 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
		etc.		
158	011.002.146	CAMPAINHA CIGARRA	UN	2
		CAMPAINHA CIGARRA		
159	011.002.265	CENTRO P/ 24 DISJUNTORES	UN	2
		CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO PARA EMBUTIR 24 DISJUNTORES.		
		O quadro de distribuição, ou também conhecido como caixa de fusíveis, é onde se reúnem os fios de um imóvel. Dentre eles estão os fios		
		Produto Caixa de Distribuição		
		Formato Embutir		
		Quantidade de Disjuntores 24 disjuntor(es)		
		Cor Opaca		
		Altura 31 cm		
		Largura 10 cm		
		Comprimento 56 cm		
160	011.002.513	CHAVE BOIA SUPERIOR E INFERIOR	UNI	2
		CHAVE BOIA SUPERIOR E INFERIOR		
161	011.002.515	CONTATOR CWM 220V 09	UNI	2
		CONTATOR CWM 220V 09		
162	011.002.516	CONTATOR CWM 220V 12	UNI	2
		CONTATOR CWM 220V 12		
163	011.002.517	CONTATOR CWM 220V 18	UNI	2
		CONTATOR CWM 220V 18		
164	011.002.518	CONTATOR CWM 220V 25	UNI	2
		CONTATOR CWM 220V 25		
165	011.002.519	CONTATOR CWM 220V 32	UNI	2
		CONTATOR CWM 220V 32		
166	011.002.520	CONTATOR CWM 220V 40	UNI	2
		CONTATOR CWM 220V 40		
167	011.002.482	CONTROLE DE VENTILADOR DE PAREDE DE SOBREPOR	UN	20
		CONTROLE DE VENTILADOR DE PAREDE DE SOBREPOR		
168	011.002.479	CONTROLE REMOTO TRANSMISSOR TX3C	UN	7
		CONTROLE REMOTO TRANSMISSOR TX3C		
169	011.002.158	DISJUNTOR 30 A	UN	10
		DISJUNTOR 30 A		
170	011.002.325	DISJUNTOR 100A	UN	4
		DISJUNTOR 100A		
		É instalado no decorrer do andamento de uma obra, reforma ou reparação em ambientes prediais, comerciais, industriais ou residenciais.		
		Quantidade de Pólos 1 pólo(s)		
		Tipos de Pólos Monopolar		
		Curvas de Disparo C		
		Cor Branco		
		Produto Disjuntor Din		
		Corrente Elétrica 100 A		
171	011.002.155	DISJUNTOR 15A	UN	10
		DISJUNTOR 15A		
172	011.002.157	DISJUNTOR 25A	UN	10
		DISJUNTOR 25A		
173	011.002.159	DISJUNTOR 50A	UN	8
		DISJUNTOR 50A		
174	011.002.498	DISJUNTOR TRIFÁSICO 100 A	UN	5
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 100 A		
175	011.002.512	DISJUNTOR TRIFÁSICO 10A	UNI	2
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 10 A		
176	011.002.314	DISJUNTOR TRIFÁSICO 125 AMPERES	UN	5
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 125 AMPERES		
		Aplicações:		
		Para uso em instalações elétricas residenciais, comerciais e industriais.		
		Características:		
		- Número de polos: tripolar;		
		- Corrente nominal: 125A;		
		- Tensão de trabalho: 230/400V;		
		- Capacidade de interrupção: 400Vca;		
		- Curva de disparo: fixo;		
		- Manobras mecânicas: 1500 ciclos;		
		- Manobras elétricas: 8500 ciclos;		
		- Seção de condutores: 1/35mm ² ;		
		Dimensões aproximadas:		
		- Altura: 82 mm;		
		- Largura: 81 mm;		
		- Comprimento: 75 mm.		
177	011.002.511	DISJUNTOR TRIFÁSICO 20 A	UNI	2
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 20A		
178	011.002.315	DISJUNTOR TRIFÁSICO 200 AMPERES INDUSTRIAL	UN	5



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 12 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 200 AMPERES INDUSTRIAL		
		Aplicações: Entrada de distribuição, proteção de linha, proteção de motores e transformadores.		
		Características: - Número de polos: 3 polos; - Corrente nominal: 200A; - Tensão de trabalho: 690V; - Capacidade de interrupção: 220Vca; - Curva de disparo: C; - Manobras mecânicas: 7000 ciclos; - Manobras elétricas: 1000 ciclos; - Seção de condutores: 1/35mm ² ; Dimensões aproximadas: - Altura: 165 mm; - Largura: 107 mm; - Comprimento: 108 mm.		
179	011.002.510	DISJUNTOR TRIFÁSICO 63 A	UNI	2
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 63 A		
180	011.002.509	DISJUNTOR TRIFÁSICO 80 A	UNI	2
		DISJUNTOR TRIFÁSICO 80 AMPERES		
		Aplicações: Para uso em instalações elétricas residenciais, comerciais e industriais.		
181	011.002.483	EXTENSÃO ELETRICA 3 TOMADAS 10 A	UN	3
		EXTENSÃO ELETRICA 3 TOMADAS 10 A		
		CABO COM 5 METROS TOMADA 3 PINO (2p+t) COR PRETA		
182	011.002.162	EXTENSÃO PP 0,75 X 10 MTS	UN	6
		EXTENSÃO PP 0,75 X 10 MTS		
183	011.002.485	FILTRO DE LINHA 4 TOMADAS NA COR PRETA BIVOLT SEM FUSIVEL	UN	10
		FILTRO DE LINHA 4 TOMADAS NA COR PRETA BIVOLT SEM FUSIVEL		
		Filtro de linha bivolt, ideal para a proteção contra sobrecargas ou curtos em aparelhos eletroeletrônicos. Produto livre de fusível, possui uma chave disjuntora.		
		Circuit breaker, cabo PP, plano 2x0,75mm 2P T10A.		
184	011.002.484	FILTRO DE LINHA E 5 TOMADAS BIVOLT	UN	10
		FILTRO DE LINHA E 5 TOMADAS BIVOLT		
		COM DISJUNTOR REARMÁVEL OU PORTA FUSÍVEL COM SUPORTE OU ABAS DE FIXAÇÃO BIVOLT		
185	011.002.170	FIO PARALELO 2X1,5 MM	RL	5
		FIO PARALELO 2X1,5 MM ROLO COM 100M DE COMPRIMENTO		
		COR: BRANCO		
		INDICAÇÃO: PARA EXTENSÕES, LIGAÇÕES EM APARELHAGEM DE SOM, ILUMINAÇÃO		
		PARA TENSÕES NOMINAIS ATÉ 300V, FORMADO POR FIOS DE COBRE , ELETROLÍTICO, TEMPERA MOLE. (FLEXÍVEL)		
		COMPRIMENTO: 100 M		
186	011.002.171	FIO PARALELO 2X2,5 MM	RL	7
		FIO PARALELO 2X2,5 MM, ROLO COM 100M DE COMPRIMENTO, CABO COM BITOLA DE 2,5MM COM DUAS VIAS PARALELAS.		
		COR: BRANCO		
		INDICAÇÃO: PARA EXTENSÕES E LIGAÇÕES ELÉTRICAS		
187	011.002.173	FITA ISOLANTE 20 MTS/ROLO	RL	67
		FITA ISOLANTE 18MMx20 MTS/ROLO		
		Cor Preta		
		Produto Contendo: 20 Metros		
		Espessura 0,18 Mm		
188	011.002.174	FITA ISOLANTE ALTA TENSÃO 20 MTS	UN	5
		FITA ISOLANTE ALTA TENSÃO 20 MTS		
189	011.002.525	FUSÍVEL TRIFÁSICO 400A	UNI	2
		FUSÍVEL TRIFÁSICO 400A		
190	011.002.278	INTERRUPTOR 01 TECLA C/ TOMADA	UN	7
		INTERRUPTOR 01 TECLA C/ TOMADA		
		Peso: 0,059 kg		
		Largura (cm): 8		
		Comprimento (cm): 12,2		
		Altura (cm): 3,7		
		Uso Indicado: Ligar e desligar circuito de lâmpadas de um único ponto.		
		Acabamento: Termoplástico		
		Cor: Branco		
		Corrente elétrica (A): 10A		
		Quantidade de Módulos: 1		
		Acompanha Placa: Sim		



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 13 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
191	011.002.279	Posição da Tecla: Horizontal INTERRUPTOR 01 TECLA PARALELA INTERRUPTOR 01 TECLA PARALELA. Conjunto 2"x4" 1 Interruptor Paralelo Vertical Embalagem Plástico Componentes(s) Peça única Composição: Plásticos e metais Formas de Utilização: Uso doméstico Características Técnicas Partes condutoras em latão e/ou cobre. Partes isolantes em termoplástico auto-extinguível. Contatos dos interruptores em prata e cobre (bimetálico) Cor: Branco	UN	9
192	011.002.179	INTERRUPTOR 01 TECLAS SIMPLES INTERRUPTOR 01 TECLA SIMPLES. Descrição: Peso: 0,059 kg Largura (cm): 8 Comprimento (cm): 12,2 Altura (cm): 3,7 Peso Aproximado do Produto com embalagem (kg): 0,059 Uso Indicado: Ligar e desligar circuito de lâmpadas de um único ponto. Acabamento: Termoplástico de alta performance, com aditivo Anti UV e Anti poeira. Cor: Branco Corrente elétrica (A): 10A Quantidade de Módulos: 1 Acompanha Placa: Sim Posição da Tecla: Horizontal	UN	23
193	011.002.181	INTERRUPTOR 03 TECLAS SIMPLES INTERRUPTOR 03 TECLAS SIMPLES Tamanho da Placa 4x2, Número de Teclas 3 Teclas, Ligação Elétrica Simples, Altura: 12,20 Centímetros, Largura: 8,00, Centímetros, Profundidade: 2,20 Centímetros, Peso: 80,00 Gramas, Utilização: Elétrica	UN	12
194	011.002.522	INTERRUPTOR BIFÁSICO 10 AM INTERRUPTOR BIFÁSICO 10 AM	UNI	3
195	011.002.182	INTERRUPTOR EXTERNO TIPO X INTERRUPTOR EXTERNO SISTEMA X Interruptor Sistema X 1 Paralelo 10A 250V 675001 Prial, Utilizado em instalações aparentes feitas com as canaletas do Sistema Linha , Sistema X, Produto Interruptor, Quantidade de Módulos: 1 módulo(s), Quantidade de Interruptor 1 interruptor(es) Tipo: Paralelo, Corrente Elétrica 10 A, Tensão Elétrica 250 (220V,) Cor: Branco, Altura 70 mm Largura: 70 mm, Comprimento: 32 mm,	UN	7
196	011.002.187	LÂMPADA ECONOMICA 25X127 LÂMPADA ECONOMICA 25W X 127V Tensão Elétrica 127V (110V) Altura 17 cm Largura 5 cm Comprimento 5 cm Diâmetro 5 cm Efeito de Iluminação Efeito da Luz Aberto - Ilumina o ambiente de forma igual. Possui Transformador Integrado Não Possui Driver Integrado Não Possui Reator Integrado Não Acabamento do Vidro ou Plástico da Lâmpada Leitosa Formato 3U Cor da Luz Branca Temperatura da Cor 6400 K Sensação da Cor Luz Clean IRC (Índice de Reprodução de Cor) >80 Ângulo de Abertura 360 ° Ilumina 1475 lm Potência 25 W Tipo de Soquete E27 Durabilidade da Lâmpada 6000 h Tempo de Acendimento Imediato Índice de Proteção 20 IP Produto Lâmpada Fluorescente Peso do Produto 0,094 Kg Produto Acompanha Embalagem Sim Tipo de Embalagem Caixa Peso do Produto na Embalagem 1,36 Kg Conteúdo da Embalagem 1 Lâmpada	UN	15
197	011.002.349	LAMPADA DE LED 100W E40 LAMPADA DE LED 100W E40 DESCRIÇÃO DO PRODUTO: LAMPADA DE LED 100WATTS E40 BIVOLT (100/250VOLTS) CORN BULB (MILHO) TEMPERATURA DA COR 6000K OU SUPERIOR, FLUXO LUMINOSO DE 7000LM, ÂNGULO LUMINOSO DE 180°, PARA POSTE DE ILUMINAÇÃO	UN	40
198	011.002.343	LÂMPADA DE LED TUBULAR 60 CENTIMETROS LÂMPADA DE LED TUBULAR 60 CENTIMETROS	UN	20



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 14 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
199	011.002.282	DESCRIÇÃO DO PRODUTO: LÂMPADA DE LED TUBULAR T8 POTÊNCIA MÍNIMA 9W, COMPRIMENTO DE 60 CENTÍMETROS, DIFUSOR FOSCO/LEITOSO, TEMPERATURA DA COR IGUAL OU SUPERIOR A 6000K ALIMENTAÇÃO BIVOLT (100-250V) FLUXO LUMINOSO DE 800LUMEN OU SUPERIOR, GARANTIA MINIMA DE 1 ANO. LÂMPADA ECONOMICA 15 W X 220V Lâmpadas Econômicas 15 220 V adaptam-se em diferentes tipos de spots, luminárias, abajures, arandelas, plafoniers e outros, podendo ser utilizadas em residências ou comércios. Voltagem 240V (220V) Formato 3U Leitosa ou Transparente Leitosa Cor da Luz Branco morno Temperatura de Cor Luz Aconchegante (2700K) Quantidade de Lumens 1357 lúmens Consome (potência) 15 W SoqueteE27 Durabilidade 6000 horas Altura Aproximadamente 14,7 cm Diâmetro Aproximadamente 5 cm Índice de Proteção IP 20 - Uso nas áreas internas. Não utilizar em luminárias vedadas ou ambientes com umidade. Produto Lâmpada Fluorescente Peso Aproximadamente 0,08 Kg	UN	22
200	011.002.490	LAMPADA LED 12W BIVOLT BULBO E/27,1 LAMPADA LED 12W BIVOLT BULBO E/27,1	UN	57
201	011.002.459	LÂMPADA LED 25W LÂMPADA LED 25W	UN	45
202	011.002.488	LAMPADA LED 9 W BIVOLT BULBO E/27 LAMPADA LED 9 W BIVOLT BULBO E/27	UN	92
203	011.002.489	LAMPADA LED ALTA POTENCIA 50 W BIVOLT BULBO E/27 LAMPADA LED ALTA POTENCIA 50 W BIVOLT BULBO E/27	UN	37
204	011.002.441	LÂMPADA LED BIVOLT E-27 20 W LÂMPADA LED BIVOLT E-27 20 W	PC	40
205	011.002.354	LÂMPADA LED.TUBULAR T8 18W LÂMPADA LED. TUBULAR T8 18W, BIVOLT BRANCO FRIO LEITOSA MATERIAL: POLICARBONATO E ALUMÍNIO TENSÃO: BIVOLT AUTOMATICO (100V - 240V) LIGAÇÃO: FEITA ATRAVÉS DAS DUAS PONTAS DISPENSA REATOR.	UN	77
206	007.002.112	LANTERNA DE LED PARA CABEÇA MODELO DE REFERENCIA: LCV 120	UN	1
207	011.002.541	LUMINARIA LED SOBREPOR 36 WATS 120 CM	UN	75
208	011.002.438	LUMINÁRIA PÚBLICA DE LED 100 W LUMINÁRIA PÚBLICA DE LED 100 W	PC	25
209	011.002.542	LUMINARIA PUBLICA PARA POSTE LED 50 WATS LUMINARIA PUBLICA PARA POSTE LED 50 WATS	UN	37
210	011.002.346	LUMINÁRIA TIPO SOBREPOR PARA 2 LAMPADAS DE 120CM LUMINÁRIA TIPO SOBREPOR PARA 2 LAMPADAS DE 120CM DESCRIÇÃO DO PRODUTO: LUMINÁRIA TIPO SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS DE LED TUBULAR DE 120 CENTÍMETROS, COR BRANCA, COM ALETAS TRANSPARENTES (LÂMPADAS NÃO INCLUSAS)	UN	25
211	008.001.137	ÓLEO DESENGRIPANTE LATA/300ML ÓLEO DESENGRIPANTE, LUBRIFICANTE LATA CONTENDO 300 ML SPRAY,UTILIZADO EM LUBRIFICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS, FERRAMENTAS EM GERAL.	LATA	20
212	001.003.086	PILHA ALCALINA AA - PEQUENA, 1,5V - CARTELA COM 2 UNIDADES CADA PILHA ALCALINA AA - PEQUENA, 1,5V - CARTELA COM 2 UNIDADES CADA	CAR	71
213	003.004.028	PILHA ALCALINA PALITO C/ 2 PILHA ALCALINA PALITO C/ 2	PT	108
214	003.004.098	PILHA MÉDIA ALCALINA - C - COM 2 UNIDADES PILHA MÉDIA ALCALINA - C - COM 2 UNIDADES	CAR	15
215	011.002.491	PINO MACHO 2 PINOS, 2 P 1º A PINO MACHO 2 PINOS, 2 P 1º A	UN	32
216	011.002.492	PINO MACHO 2 PINOS, 2 P 20 A PINO MACHO 2 PINOS, 2 P 20 A	UN	32
217	011.002.200	PINO T PINO T Material: Plástico poliamida (nylon); Componentes condutores e pino maciço em liga de cobre; Corpo anti-chama; Entrada (fêmea): 2 furos; Saída (macho): 2 pinos. Cor: Branco Dimensões Tamanho (CxLxA): 70 x 50 x 70 mm Peso: 0,04 Kg	UN	7
218	011.002.543	PLAFON PLATON 25 WATS LED 30 X 30 SOBREPOR QUADRADO PLAFON PLATON LED 30 X 30 SOBREPOR QUADRADO	UN	40
219	011.002.300	PLUG 2P+T PLUG 2P+ T, Termoplásticos e ligas metálicas, Cor Branca, embalagem Plástico. Corrente Elétrica 10 A Quantidade de Pólos 3 pólo(s) Tipos de Pólos 2+Terra	UN	41



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 15 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
		Tonalidade Branca		
		Produto Plugue		
		Tipo Fêmea		
		NBR 14136 10A- 250V.		
220	011.002.229	PLUG 2T 10 A 250V FÊMEA	UN	16
		PLUG 2T 10 A 250V FÊMEA		
221	011.002.201	REATOR 250 W VAPOR MERCURIO	UN	5
		REATOR 250 W VAPOR MERCURIO		
222	011.002.037	REATOR 2X40 WTAS	UN	1
		REATOR 2X40 WTAS, Indicado para Lâmpadas da Tecnologia Fluorescente		
		Quantidade de Lâmpadas 1 lâmpada(s)		
		Potência 40 W		
		Frequência 60 Hz		
		Altura 32 cm		
		Largura 42 cm		
		Profundidade 93 cm		
		Tensão Elétrica Bivolt		
		Produto Reator Eletrônico		
		Partida Instantâneo		
		Material Plástico		
		Tipo de Material Plástico Anti Chama		
223	011.002.344	REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 100W	UN	113
		REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 100W		
		DESCRIÇÃO DO PRODUTO: REFLETOR LED CORPO EM ALÚMINIO A PROVA DE ÁGUA, PINTURA ELETROSTÁTICA COR PRETO OU CINZA ALÇA ARTICULAVEL, COM VIDRO TRANSPARENTE TEMPERADO RESISTENTE A ALTO IMPACTO, FLUXO LUMINOSO 7000LM OU SUPERIOR, TEMPERATURA DA COR 6000K OU SUPERIOR, BIVOLT: 100/250 VOLTS, POTÊNCIA 100W		
224	011.002.345	REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 200W	UN	23
		REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 200W		
		DESCRIÇÃO DO PRODUTO: REFLETOR LED CORPO EM ALÚMINIO A PROVA DE ÁGUA, PINTURA ELETROSTÁTICA COR ALUMINIO OU CINZA, ALÇA ARTICULAVEL, COM VIDRO TRANSPARENTE TEMPERADO RESISTENTE A ALTO IMPACTO FLUXO LUMINOSO 14000LM OU SUPERIOR, TEMPERATURA DA COR 6000K OU SUPERIOR, BIVOLT: 100/250VOLTS, POTÊNCIA 200W		
225	011.002.529	REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 250W	UNI	7
		REFLETOR LED BIVOLT POTÊNCIA 250W		
		DESCRIÇÃO DO PRODUTO: REFLETOR LED CORPO EM ALÚMINIO A PROVA DE ÁGUA, PINTURA ELETROSTÁTICA COR ALUMINIO OU CINZA, ALÇA ARTICULAVEL, COM VIDRO TRANSPARENTE TEMPERADO RESISTENTE A ALTO IMPACTO FLUXO LUMINOSO 14000LM OU SUPERIOR, TEMPERATURA DA COR 6000K OU SUPERIOR, BIVOLT: 100/250VOLTS, POTÊNCIA 250W		
226	011.002.538	RELÉ DE AMPERAGEM 22 A 32A	UNI	2
		RELÉ DE AMPERAGEM 22 A 32 A		
227	011.002.539	RELÉ DE AMPERAGEM 32 A 50A	UNI	2
		RELÉ DE AMPERAGEM 32 A 50A		
228	011.002.530	RELÉ DE CORRENTE CONTÍNUA 24 VOLTS	UNI	2
		RELÉ DE CORRENTE CONTÍNUA 24 VOLTS		
229	011.002.534	RELÉ DE FASE TRIFÁSICO 220V	UNI	5
		RELÉ DE FASE TRIFÁSICO 220V		
230	011.002.532	RELÉ DE NÍVEL SUPERIOR 220V	UNI	5
		RELÉ DE NÍVEL SUPERIOR 220V		
231	011.002.029	RELE FOTOELETRICO 220 VOLTS	UN	26
		RELE FOTOELETRICO 220 VOLTS,		
		Corpo e tampa:Polipropileno estabilizado contra radiações UV		
		Contatos de encaixe:Latão estanhado		
		Principio de funcionamento:Eletromagnético		
		Acionamento:Instantâneo		
		Contato de carga:Normalmente fechado (NF)		
		Tensão nominal: 220V/ca		
		Frequência:50/60 Hz		
		Capacidade de carga:Em 127Vca: 1000W, 1200VA		
		Em 220Vca: 1000W, 1800VA		
		Limite de funcionamento:-5°C a +50°C		
232	010.001.021	ROLAMENTO 6.002 ZC3	UNI	2
		ROLAMENTO 6.002 ZC3		
233	010.001.022	ROLAMENTO 6.003 ZC3	UNI	2
		ROLAMENTO 6.003 ZC3		
234	010.001.023	ROLAMENTO 6.004 ZC3	UNI	2
		ROLAMENTO 6.004 ZC3		
235	010.001.024	ROLAMENTO 6.005 ZC3	UNI	2
		ROLAMENTO 6.005 ZC3		
236	010.001.025	ROLAMENTO 6.006 ZC3	UNI	2
		ROLAMENTO 6.006 ZC3		
237	010.001.026	ROLAMENTO 6.007 ZC3	UNI	2
		ROLAMENTO 6.007 ZC3		
238	010.001.013	ROLAMENTO 6.202 ZC3	UNI	2
		ROLAMENTO 6.202 ZC3		



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 16 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
239	010.001.014	ROLAMENTO 6.203 ZC3 ROLAMENTO 6.203 ZC3	UNI	2
240	010.001.015	ROLAMENTO 6.204 ZC3 ROLAMENTO 6.204 ZC3	UNI	2
241	010.001.016	ROLAMENTO 6.205 ZC3 ROLAMENTO 6.205 ZC3	UNI	2
242	010.001.017	ROLAMENTO 6.206 ZC3 ROLAMENTO 6.206 ZC3	UNI	2
243	010.001.018	ROLAMENTO 6.207 ZC3 ROLAMENTO 6.207 ZC3	UNI	2
244	010.001.019	ROLAMENTO 6.208 ZC3 ROLAMENTO 6.208 ZC3	UNI	2
245	010.001.020	ROLAMENTO 6.209 ZC3 ROLAMENTO 6.209 ZC3	UNI	2
246	010.001.007	ROLAMENTO 6.305 ZC3 ROLAMENTO 6.305 ZC3	UNI	2
247	010.001.008	ROLAMENTO 6.306 ZC3 ROLAMENTO 6.306 ZC3	UNI	2
248	010.001.009	ROLAMENTO 6.307 ZC3 ROLAMENTO 6.307 ZC3	UNI	2
249	010.001.010	ROLAMENTO 6.308 ZC3 ROLAMENTO 6.308 ZC3	UNI	2
250	010.001.011	ROLAMENTO 6.309 ZC3 ROLAMENTO 6.309 ZC3	UNI	2
251	010.001.012	ROLAMENTO 6.310 ZC3 ROLAMENTO 6.310 ZC3	UNI	2
252	010.001.006	ROLAMENTO 6.312 ZC3 ROLAMENTO 6.312 ZC3	UNI	2
253	010.001.003	ROLAMENTO NU 310 EC3 ROLAMENTO NU 310 EC3	UNI	2
254	010.003.018	SELO MECÂNICO 1 1/4" T 01 SELO MECÂNICO 1 1/4" T 01	UNI	5
255	010.003.016	SELO MECÂNICO 1 3/8" T 01 SELO MECÂNICO 1 3/8" T 01	UNI	5
256	010.003.020	SELO MECÂNICO 3/4" T 01 SELO MECÂNICO 3/4" T 01	UNI	5
257	010.003.021	SELO MECÂNICO 5/8" T 01 SELO MECÂNICO 5/8" T 01	UNI	5
258	011.002.211	SOQUETE DE LOUÇA SOQUETE DE LOUÇA Indicado para Lâmpadas da Tecnologia Incandescente Corrente Elétrica 4 A Base do Soquete E27 Cor Branco Produto Soquete para Lâmpada Incandescente Tipo de Material Porcelana	UN	11
259	011.002.212	SOQUETE P/LÂMPADA FLUORESCENTE SOQUETE P/LÂMPADA FLUORESCENTE Indicado para Lâmpadas da Tecnologia Fluorescente Produto Soquete para Lâmpada Fluorescente • Soquete de base E27 • Corrente e tensão: 4A/250V • Material: corpo cônico em porcelanabranca sem cabo, Dimensões: Alt.48,7mm X diam. 41,3mm antivibratório	UN	33
260	011.002.213	TIMER ANALOGICO Timer Analógico, Ele é ideal para quem precisa programar equipamentos eletrônicos para ligar ou desligar, em laboratórios, residências, lojas, escolas e nas indústrias. Tais como: iluminação, aparelhos de som, TVs, lâmpadas, vitrines, ventilador, ar condicionado, dentre outros. Ajustável A Cada 15 Minutos, 24 Horas 2000w, Transmissor: 9v, Alimentação: Bivolt.	UN	8
261	011.002.215	TOMADA 2P + T DE EMBUTIR TOMADA 2P + T DE EMBUTIR Cor: Branco, Corrente (A): 10, Dimensões do Espelho (Pol): 4x2", Espelho: Com, Tensão (V): 250, Tipo: 2 Tomadas 2P + T NBR 14136 Afastadas.	UN	10
262	011.002.217	TOMADA EXTERNA TIPO X TOMADA EXTERNA TIPO X Linha Sistema X Produto Tomada de Energia Quantidade de Módulos 1 módulo(s) Quantidade de Tomadas 1 tomada(s) Corrente Elétrica 10 A Tensão Elétrica 250V (220V) Cor Branco Altura 70 mm Largura 70 mm Comprimento 27 mm	UN	47
263	006.002.141	TOMADA PREEDIAL PRETA	PC	15



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE POSSE

PRAÇA CHAFIA CHAIB BARACAT, 351

CNPJ: 45331196/0001-35

Lista de Produtos

Página 17 de 17

Licitação: 000199/21 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
264	011.002.328	Tomada predial preta 2 polos + terra 10 A 250 V sem placa silentoque. VENTILADOR PAREDE 60CM BIVOLT VENTILADOR PAREDE 60CM BIVOLT Cor: Preto; Ventilador: Parede, Potência: 140w; Consumo de Energia Mensal: 3,90 (kWh/Mês) - Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta, Protetor Térmico: 150°C com Rearme Automático, Cabo com Plugue: PP Plano Preto 2 X 0,50mm² X 600mm Cabo com plugue - Norma NM247-5 Característica da Hélice: 3 pás em Polipropileno, Diâmetro da Hélice: 52,0cm, Grade Removível: Sim, Altura Regulável: Não, Alça para Transporte: Sim, Característica da Grade: Grade, Metálica na cor Preta, Peso Líquido do Produto : 3,30kg Conteúdo da Embalagem: Motor, Grades, Hélice, Frontal, Suporte de Parede, Kit Parafuso e Manual, Dimensões do produto (A x Lx C): 60,0 x 60,0 x 34,0cm, Dimensões da Embalagem do Produto: (A x Lx C): 65,0 x 17,0 x 63,5cm	UN	12