

ANEXO IV - LISTA DE MATERIAIS

LISTA DE MATERIAL		
DESCRIÇÃO DO ITEM	QUANT.	ESPECIF.
MATERIAIS COPINHA RESTAURANTE		
CABO FLEX 4MM ² 750V CLASSE 4 NA COR PRETA	50	MT
CABO FLEX 4MM ² 750V CLASSE 4 NA COR AZUL	50	MT
CABO FLEX 4MM ² 750V CLASSE 4 NA COR VERDE	50	MT
CABO FLEX 6MM ² 750V CLASSE 4 NA COR PRETA	50	MT
CABO FLEX 6MM ² 750V CLASSE 4 NA COR VERDE	25	MT
ELETRODUTO GALVANIZADO LINHA LEVE 1" 3MT	2	UND
CONDULETE GALVANIZADO MULTIPLO X 1"	8	UND
TAMPÃO PLÁSTICO PVC CINZA PARA CONDULETE 1"	18	UND
TOMADA 2P+T 10A PARA INSTALAR EM CONDULETE 1" COM TAMPA PARA CONDULETE	2	UND
TOMADA 2P+T 20A PARA INSTALAR EM CONDULETE 1" COM TAMPA PARA CONDULETE	4	UND
UNIDUT CÔNICO 1" PARA CONDULETE	16	UND
CURVA 90° PARA ELETRODUTO GALVANIZADO LINHA LEVE 1"	2	UND
MATERIAIS RESTAURANTE		
CABO FLEX 50MM ² 1KV EPR CLASSE 4 NA COR PRETA	240	MT
CABO FLEX 50MM ² 1KV EPR CLASSE 4 NA COR AZUL	80	MT
CABO FLEX 25MM ² 1KV EPR CLASSE 4 NA COR VERDE	80	MT
CABO FLEX 10MM ² 1KV CLASSE 4 NA COR PRETA	150	MT
CABO FLEX 10MM ² 1KV CLASSE 4 NA COR AZUL	50	MT
CABO FLEX 10MM ² 1KV CLASSE 4 NA COR VERDE	50	MT
CABO FLEX 4MM ² 750V CLASSE 4 NA COR PRETA	60	MT
CABO FLEX 4MM ² 750V CLASSE 4 NA COR VERDE	30	MT
DISJUNTOR MONOFÁSICO 32A CURVA C DIN	2	UND
DISJUNTOR BIFÁSICO 25A CURVA B DIN	1	UND
DISJUNTOR BIFÁSICO 40A CURVA B DIN	1	UND
DISJUNTOR TRIFÁSICO 175A - CX MOLDADA DIN	1	175
DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO (DPS) CLASSE 2 20KA 275V	4	UND
DISJUNTOR IDR TETRAPOLAR 175A 30MA	1	UND
BARRAMENTO TERRA DIMENSIONADO CONFORME QUANTIDADE DE CIRCUITOS INSTALADOS NO	1	UND
BARRAMENTO NEUTRO DIMENSIONADO CONFORME QUANTIDADE DE CIRCUITOS INSTALADOS NO	1	UND
QUADRO DE EMBUTIR EM CHAPA METÁLICA FUNDO LARANJA COM FLANGE COMPATÍVEL COM A	1	UND
ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO 1 1/2"	40	MT
MANGUEIRA CORRUGADO FLEXÍVEL AMARELO 1" PARA EMBUTIR EM ALVENARIA	150	MT
CONDULETE GALVANIZADO MULTIPLO X 1"	15	UND
TAMPÃO PLÁSTICO PVC CINZA PARA CONDULETE 1"	35	UND
UNIDUT CÔNICO 1" PARA CONDULETE	30	UND
TAMPA CEGA PARA CONDULETE 1"	6	UND
TOMADA 2P+T 10A PARA INSTALAR EM CONDULETE 1" COM TAMPA PARA CONDULETE	6	UND
TOMADA 2P+T 20A PARA INSTALAR EM CONDULETE 1" COM TAMPA PARA CONDULETE	7	UND
ELETRODUTO GALVANIZADO LINHA LEVE 1" 3MT	6	UND
ABRAÇADEIRA GALVANIZADA 1" TIPO D COM CUNHA	18	UND
UNIDUT RETO 1" GALVANIZADO	15	UND
CURVA GALVANIZADA 90° 1"	4	UND
SEALTUB 1"	10	MT
CANALETA SISTEMA X MARROM MOGNO 16X12 2MT	4	UND
TOMADA SISTEMA X 4X4 COM 4 TOMADAS 2P+T 10A	1	UND
TOMADA SISTEMA X 2P+T10A	4	UND
TOMADA SISTEMA X 4X4 COM 4 TOMADAS 2P+T 20A	1	UND
BUCHA NAYLON 8MM ²	30	UND
PARAFUSO CABEÇA PHILIPS 8MM ² AUTO ATARRAXANTE	30	UND
PARAFUSO AUTO ATARRAXANTE AÇO 6MM ² 5.5X22MM	15	UND
FILTRO DE LINHA 5 TOMADAS COM FUSÍVEL 10A 275V	6	UND
LATA DE TINTA ACRÍLICA PREMIUM 18L COR COMPATÍVEL COM O PADRÃO UTILIZADO	2	UND
ISOLADOR DE ROLDANA DE PORCELA	1	UND
ARMAÇÃO SECUNDÁRIA 1 ESTRIBO	1	UND
CABO MULTIPLEXADO 3X35MM ² + 1X70MM ²	12	MT
CONECTOR H - 70MM ² / 25MM ²	6	MT
MISCELÂNEAS	1	UND

MATERIAIS LOBBY BAR		
QUADRO DE SOBREPOR EM PVC COMPATIVEL COM A QUANTIDADE DE CIRCUITOS A SER INSTALADO.	1	UND
DISJUNTOR TRIFÁSICO 63A CURVA C DIN	1	UND
DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A CURVA C DIN	3	UND
DISJUNTOR MONOFÁSICO 20A CURVA C DIN	1	UND
DISJUNTOR BIFÁSICO 20A CURVA B DIN	2	UND
DISJUNTOR IDR BIPOLAR 20A 30MA	2	UND
BARRAMENTO TERRA DIMENSIONADO CONFORME QUANTIDADE DE CIRCUITOS INSTALADOS NO QUADRO.	1	UND
BARRAMENTO NEUTRO DIMENSIONADO CONFORME QUANTIDADE DE CIRCUITOS INSTALADOS NO QUADRO.	1	UND
CONDULETE GALVANIZADO MULTIPLO X 1"	9	UND
TAMPÃO PLÁSTICO PVC CINZA PARA CONDULETE 1"	20	UND
UNIDUT CÔNICO 1" PARA CONDULETE	20	UND
TAMPA CEGA PARA CONDULETE 1"	4	MT
TOMADA 2P+T 10A PARA INSTALAR EM CONDULETE 1" COM TAMPA PARA CONDULETE	4	UND
TOMADA 2P+T 20A PARA INSTALAR EM CONDULETE 1" COM TAMPA PARA CONDULETE	5	UND
ELETRODUTO GALVANIZADO LINHA LEVE 1" 3MT	3	UND
ABRAÇADEIRA GALVANIZADA 1" TIPO D COM CUNHA	5	UND
UNIDUT RETO 1" GALVANIZADO	6	UND
CURVA GALVANIZADA 90° 1"	1	UND
CURVA S GALVANIZADA 1"	2	UND
SEALTUB 1"	4	MT
CABO FLEX 2,5MM ² 750V CLASSE 4 NA COR PRETA	65	MT
CABO FLEX 2,5MM ² 750V CLASSE 4 NA COR AZUL	25	MT
CABO FLEX 2,5MM ² 750V CLASSE 4 NA COR VERDE	45	MT
CABO FLEX 4MM ² 750V CLASSE 4 NA COR PRETA	25	MT
CABO FLEX 4MM ² 750V CLASSE 4 NA COR AZUL	25	MT
CABO FLEX 4MM ² 750V CLASSE 4 NA COR VERDE	25	MT
CANAleta SISTEMA X MARROM MOGNO 16X12 2MT	2	UND
TOMADA SISTEMA X 2P+T10A	5	UND
BUCHA NAYLON 8MM ²	15	UND
PARAFUSO CABEÇA PHILIPS 8MM ² AUTO ATARRAXANTE	15	UND
MISCELÂNEAS	1	UND
FILTRO DE LINHA 5 TOMADAS COM FUSÍVEL 10A 275V	2	UND

MATERIAIS QUIOSQUE		
CABO QUADRUPLIX 3x1x35MM ² +70MM ²	70	MT
CABO FLEX 25MM ² 1KV CLASSE 4 NA COR AZUL	80	MT
CABO FLEX 25MM ² 1KV CLASSE 4 NA COR VERMELHO	80	MT
CABO FLEX 25MM ² 1KV CLASSE 4 NA COR BRANCO	80	MT
CABO FLEX 16MM ² 1KV CLASSE 4 NA COR VERDE	80	MT
ISOLADOR DE ROLDANA DE PORCELA	3	UND
ARMAÇÃO SECUNDÁRIA 1 ESTRIBO	3	UND
ELETRODUTO GALVANIZADO LINHA LEVE 1 1/2" 3MT	7	UND
ABRAÇADEIRA GALVANIZADA 1 1/2" TIPO D COM CUNHA	8	UND
UNIDUT RETO 1 1/2" GALVANIZADO	7	UND
CURVA GALVANIZADA 90° 1 1/2"	3	UND
SEALTUB 1 1/2"	10	UND
CONDULETE GALVANIZADO MULTIPLO X 1 1/2"	4	UND
TAMPÃO PLÁSTICO PVC CINZA PARA CONDULETE 1 1/2"	12	UND
UNIDUT CÔNICO 1 1/2" PARA CONDULETE	10	UND
TAMPA CEGA PARA CONDULETE 1 1/2"	4	UND
CAIXA DE PASSAGEM 30X30X30 EM CONCRETO COM TAMPA EM FERRO FUNDIDO	2	UND
CABEÇOTE EM ALUMÍNIO 1 1/2" PARA ACABAMENTO EM ELETRODUTO EXTERNO	5	UND
QUADRO DE EMBUTIR EM CHAPA METÁLICA FUNDO LARANJA COM FLANGE COMPATIVEL COM A QUANTIDADE DE CIRCUITOS A SER INSTALADO.	1	UND
BARRAMENTO TERRA DIMENSIONADO CONFORME QUANTIDADE DE CIRCUITOS INSTALADOS NO QUADRO.	1	UND
BARRAMENTO NEUTRO DIMENSIONADO CONFORME QUANTIDADE DE CIRCUITOS INSTALADOS NO QUADRO.	1	UND
DISJUNTOR TRIFÁSICO 100A CURVA C DIN	1	UND
DISJUNTOR TRIFÁSICO 45A CURVA C DIN	1	UND
DISJUNTOR BIFÁSICO 32A CURVA C DIN	22	UND
DISJUNTOR BIFÁSICO 20A CURVA C DIN	1	UND
DISJUNTOR MONOFÁSICO 20A CURVA C DIN	3	UND
DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO (DPS) CLASSE 2 20KA 275V	3	UND
DISJUNTOR IDR TETRAPOLAR 45A 30MA	1	UND
ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO 1 1/2"	60	MT
CONDULETE GALVANIZADO MULTIPLO X 1.1/2"	12	UND
TAMPÃO PLÁSTICO PVC CINZA PARA CONDULETE 1.1/2"	36	UND
UNIDUT CÔNICO 1.1/2" PARA CONDULETE	25	UND
TAMPA CEGA PARA CONDULETE 1.1/2"	5	UND
TOMADA 2P+T 10A PARA INSTALAR EM CONDULETE 1.1/2" COM TAMPA PARA CONDULETE	5	UND
TOMADA 2P+T 20A PARA INSTALAR EM CONDULETE 1.1/2" COM TAMPA PARA CONDULETE	4	UND
ELETRODUTO GALVANIZADO LINHA LEVE 1.1/2" 3MT	5	UND
ABRAÇADEIRA GALVANIZADA 1.1/2" TIPO D COM CUNHA	8	UND
UNIDUT RETO 1.1/2" GALVANIZADO	10	UND
CURVA GALVANIZADA 90° 1.1/2"	3	UND
SEALTUB 1.1/2"	7	MT
CABO FLEX 2,5MM ² 750V CLASSE 4 NA COR PRETA	60	UND
CABO FLEX 2,5MM ² 750V CLASSE 4 NA COR AZUL	60	UND
CABO FLEX 2,5MM ² 750V CLASSE 4 NA COR VERDE	60	UND
CABO FLEX 4 MM ² 750V CLASSE 4 NA COR PRETA	30	UND
CABO FLEX 4 MM ² 750V CLASSE 4 NA COR VERDE	30	UND
CABO FLEX 4 MM ² 750V CLASSE 4 NA COR BRANCO	30	UND
BUCHA NAYLON 8MM ²	40	UND
PARAFUSO CABEÇA PHILIPS 8MM ² AUTO ATARRAXANTE	40	UND
CONECTOR PERFURAÇÃO 35MM ² /150MM ² - 35MM ² /150MM ²	10	UND
MISCELÂNEAS	1	UND
MATERIAIS COZINHA		
CABO FLEX 120MM ² 1KV CLASSE 4 NA COR PRETA	150	MT
CABO FLEX 120MM ² 1KV CLASSE 4 NA COR AZUL	50	MT
CABO FLEX 70MM ² 1KV CLASSE 4 NA COR VERDE	50	MT
TERMINAL DE COMPRESSÃO PARA CABO DE 120MM ²	8	MT
TERMINAL DE COMPRESSÃO PARA CABO DE 70MM ²	2	MT
MISCELÂNEAS	-	-