

LISTA DE MATERIAL		OBRA: ELÉTRICA - CAMPLA - AR CONDICIONADO	FOLHA: 1
ENDEREÇO: RUA LUIS PONCE, 263 - CENTRO			
PROPRIETÁRIO: PMBM			
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTID.	UN
<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>			
A	PONTOS PARA AR CONDICIONADO:		
1	Instalação de ponto de ar condicionado	37,0	un
B	EQUIPAMENTOS		
2	Calha metálica de 150x50mm, para direcionamento dos cabos inclusive conexões.	12,0	un
3	DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICOS :		
	16 A - BIPOLAR	28,0	un
	20 A - BIPOLAR	1,0	un
	25 A - BIPOLAR	5,0	un
	32 A - BIPOLAR	2,0	un
	32 A - TRIPOLAR	2,0	un
	63 A - TRIPOLAR	4,0	un
	175 A - TRIPOLAR	1,0	un
4	QUADRO DE SOBREPOR PARA 28 DISJUNTORES UNIP., COM BARRAMENTO COMPLETO E PROTEÇÃO TRIPOLAR:		
	Barramento para 110 A - 12x2mm	3,0	un
	Barramento para 185 A - 20x2mm	1,0	un
5	HASTE COBREADA Ø 5/8"x2,40m, INCLUSIVE CONECTORES PARA ATERRAMENTO	2,0	un
6	CABO DE COBRE NU, # 50mm <sup>2</sup>	30,0	un
7	CABO DE COBRE COM REVESTIMENTO TERMOPLÁSTICO 750v,70°C:		
	# 95,0mm <sup>2</sup>	330,0	m
	# 35,0mm <sup>2</sup>	20,0	m
	# 16,0mm <sup>2</sup>	65,0	m
	# 6,0mm <sup>2</sup>	40,0	m
	# 4,0mm <sup>2</sup>	307,0	m
	# 2,5mm <sup>2</sup>	2.200,00	m
8	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO: (inclusive conexões)		
	Ø 60,0mm	80,0	m
	Ø 50,0mm	35,0	m
	Ø 40,0mm	10,0	m
	Ø 32,0mm	8,0	m
	Ø 25,0mm	42,0	m
9	CAIXA DE PASSAGEM PLÁSTICA DE SOBREPOR:		
	20X20cm	3,0	un