



Lista de Materiais	
<b>Acessórios p/ eletrodutos</b>	
Caixa PVC 4x2"	140 pç
Caixa PVC octogonal 4x4"	1 pç
Caixa PVC octogonal 3x3"	96 pç
<b>Cabo Unipolar (cobre)</b>	
Isol PVC - 450/750V (ref. Pirastic Ecoplus BWF Flexível) 10 mm²	483 m
2.5 mm²	1152.25 m
4 mm²	1682.75 m
6 mm²	354.65 m
<b>Dispositivo Elétrico - embutido</b>	
Placa 2x4"	103 pç
Placa p/ 1 função	37 pç
Placa p/ 1 função retangular	10 pç
S/ placa	27 pç
Interruptor 1 tecla paralela	10 pç
Interruptor 1 tecla simples	27 pç
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	71 pç
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 20A	32 pç
<b>Dispositivo de Proteção</b>	
Disjuntor Unipolar Termomagnético - norma DIN (Curva C)	
16 A - 10 kA	5 pç
20 A - 10 kA	1 pç
25 A - 10 kA	1 pç
Disjuntor bipolar termomagnético (380 V/220 V) - DIN (Curva C)	
10 A - 4.5 kA	26 pç
32 A - 4.5 kA	1 pç
<b>Eletroduto PVC flexível</b>	
Eletroduto leve	
1"	103.7 m
3/4"	770.85 m
Eletroduto pesado	
1.1/2"	32.25 m
<b>Luminária e acessórios</b>	
Luminária embutir p/ compacta flat	
Reator eletrônico p/ fluorescente compacta 1x36W	96 pç
<b>Lâmpada fluorescente</b>	
Compacta reator não integrado - flat 36 W	
	96 pç
<b>Quadro de medição - COELBA</b>	
Quadro de distribuição e medição	
Caixa de barramentos	2 pç

Legenda	
	Interruptor paralelo 1 tecla a 1,20m do piso
	Interruptor simples 1 tecla a 1,20m do piso
	Luminária p/ lâmpada fluorescente compacta
	Quadro de proteção
	Tomada alta a 1,80m do piso
	Tomada baixa a 0,30m do piso
	Tomada blindada baixa a 0,30m do piso
	Tomada média a 1,20m do piso

PROJETO: **ESCOLA EDEVAL SUZART COUTINHO**

TÍTULO: **PROJETO ESTRUTURAL**

---

ENDEREÇO: ZONA URBANA	OBJETO: PLANTA BAIXA
MUNICÍPIO: IBIRAPITANGA - BA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ADEBALDO RODRIGUES DOS SANTOS ENG. CIVIL CRE: 18459/D	ART: PRANCHA: <b>ELE01</b>
ARQUIVO: ESC: DATA: JULHO/2022	