



NOTAS

- 1) eletrodutos não cotados: Ø 3/4"
- 2) Adotar o seguinte código de cores para a fiação:
Fase - Vermelho ou Preto
Retorno - Branco ou Amarelo
Terra - Verde
- 3) tomadas 220 V na cor preta e as tomadas 127 na cor branca;

| Item | Descrição | Unidade | Quantidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|-----------------------|---------|------------|----------------|-------------|
| 1 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 2 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 3 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 4 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 5 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 6 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 7 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 8 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 9 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 10 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |

| Item | Descrição | Unidade | Quantidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|-----------------------|---------|------------|----------------|-------------|
| 1 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 2 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 3 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 4 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 5 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 6 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 7 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 8 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 9 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 10 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |

| Item | Descrição | Unidade | Quantidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|-----------------------|---------|------------|----------------|-------------|
| 1 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 2 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 3 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 4 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 5 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 6 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 7 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 8 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 9 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 10 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |



SR /DPF /MS

DPF/PPA/MS

Projeto: Reforma elétrica do 1 e 2º Pavimento

CIRCUITOS DE ILUMINAÇÃO E TOMADAS DE USO GERAL

PROCESSO: 17/10/2011

DATA: 17/10/2011

CÓDIGO DE IDENTIFICAÇÃO: 1:100

REVISÃO: 01/04

| Item | Descrição | Unidade | Quantidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|-----------------------|---------|------------|----------------|-------------|
| 1 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 2 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 3 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 4 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 5 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 6 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 7 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 8 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 9 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |
| 10 | Interruptor 127V/220V | unidade | 10 | 1,50 | 15,00 |