

LINHA PLAFONIER

Plafon 100W - 4A/250V-

Plafon 60W - 4A/250V-

Fixação com apenas 1 parafuso central



Acabamento sem parafuso aparente!

Composição: estrutura em material termoplástico, soquete interno em porcelana para alta temperatura e terminais internos em latão.

Composição: estrutura em material termoplástico, soquete interno para alta temperatura e terminais internos em latão.

Corrente e tensão máxima: 4A/250V~

Corrente e tensão máxima: 4A/250V~

| CORES: | | EMBALAGEM INDIVIDUAL: | | | | EMBALAGEM MASTER: | |
|--|--------|-----------------------------|--------|----------|--------|-------------------|-----------|
| Sortidas | | Embal. Plástica (Flow pack) | | | | 25 Peças/caixa | |
| Branco | Preto | Amarelo | Verde | Vermelho | Azul | Rosa bebê | Azul bebê |
| Códigos Soquete interno Porcelana | | | | | | | |
| 30.101 | 30.103 | 30.103 | 30.107 | 30.109 | 30.111 | 30.113 | 30.115 |
| Código Soquete interno temoplástico | | | | | | | |
| 30.100 | 30.102 | 30.104 | 30.106 | 30.108 | 30.110 | 30.112 | 30.114 |

LINHA SOQUETES

Soquete sem Chave (em PTB com Borne)



Composição: estrutura em material termoplástico para alta temperatura e terminais internos em latão

Corrente e tensão máxima: 4A/250V~

| CÓDIGO: | CORES: | EMBAL. INDIV. | EMBAL. MASTER: |
|---------|--------|---------------|-----------------|
| 105 | Preto | Granel | 100 Peças/caixa |

Soquete com Rabicho (em PTB)

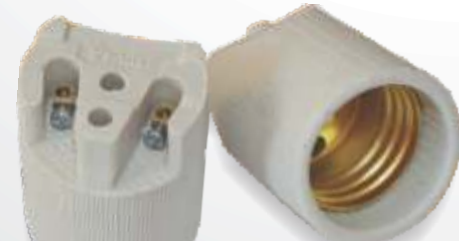


Composição: estrutura em material termoplástico para alta temperatura e terminais internos em latão

Corrente e tensão máxima: 4A/250V~

| CÓDIGO: | CORES: | EMBAL. INDIV. | EMBAL. MASTER: |
|---------|--------|---------------|----------------|
| 106 | Preto | Granel | 80 Peças/caixa |

Soquete Tradicional de Porcelana



Composição: estrutura em porcelana para alta temperatura e terminais internos em latão

Corrente e tensão máxima: 4A/250V~

| CÓDIGO: | EMBAL. INDIVIDUAL: | EMBAL. MASTER: |
|---------|--------------------|-----------------|
| 30.703 | Granel | 100 Peças/caixa |

Soquete de Porcelana com Rabicho e capa de Silicone



Composição: estrutura em porcelana para alta temperatura, revestimento em silicone e terminais internos em latão

Corrente e tensão máxima: 15A/250V~

| CÓDIGO: | EMBAL. INDIVIDUAL: | EMBAL. MASTER: |
|---------|--------------------|----------------|
| 30.704 | Granel | 80 Peças/caixa |

CABO DE TRANSFERÊNCIA DE CARGA DE BATERIA

Cabo de Transferência de Carga de Bateria



Acompanha bolsa plástica exclusiva para total proteção e isolamento das garrafas!

Composição: material em termoplástico para alta temperatura, contatos internos em aço zincado (ZB) e cabo em cobre e PVC de 2,5 mts e seção de 4mm².

Corrente e tensão máxima: 300A/12V~

| CÓDIGO: | EMBALAGEM INDIVIDUAL: | EMBALAGEM MASTER: |
|---------|-----------------------|-------------------|
| 30.002 | Cabo de Bateria | 4 Peças/caixa |

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

Embalagem Flow Pack



Embalagem Blister



Embalagens Potes



Catálogo de Produtos



EXTENSÕES ELÉTRICAS

Extensão Elétrica Múltipla com Cordão Paralelo 2x0,75mm²

- 2P 10A/250V~



Composição: estrutura em material termoplástico, terminais internos em latão e o cabo em cobre e PVC.

Corrente e tensão máxima: 10A/250V~

Certificação: todos os plugues são certificados conforme norma NBR NM 60884-1: 2004, e os cabos conforme norma NBR NM 247-5 / IEC 60227.

| CÓDIGO: | OPÇÕES: | CORES: | EMBAL. INDIVIDUAL: | EMBAL. MASTER: |
|---------|--------------------|----------|--------------------|----------------|
| 32.900 | Comprimento 2 mts | Sortidas | Blister | 12 Peças/caixa |
| 32.901 | Comprimento 3 mts | Sortidas | Blister | 12 Peças/caixa |
| 32.902 | Comprimento 5 mts | Sortidas | Blister | 12 Peças/caixa |
| 32.903 | Comprimento 10 mts | Sortidas | Blister | 12 Peças/caixa |

Extensão Elétrica Múltipla com Cabo PP Plano

2x0,75mm² - 2P 10A/250V~



Composição: estrutura em material termoplástico, terminais internos em latão e o cabo em cobre e PVC.

Corrente e tensão máxima: 10A/250V~

Certificação: todos os plugues são certificados conforme norma NBR NM 60884-1: 2004, e os cabos conforme norma NBR NM 247-5 / IEC 60227.

| CÓDIGO: | OPÇÕES: | CORES: | EMBAL. INDIVIDUAL: | EMBAL. MASTER: |
|---------|--------------------|----------|--------------------|----------------|
| 33.100 | Comprimento 2 mts | Sortidas | Blister | 12 Peças/caixa |
| 33.101 | Comprimento 3 mts | Sortidas | Blister | 12 Peças/caixa |
| 33.102 | Comprimento 5 mts | Sortidas | Blister | 12 Peças/caixa |
| 33.103 | Comprimento 10 mts | Sortidas | Blister | 12 Peças/caixa |

Extensão Elétrica Múltipla com Cabo PP Plano

3x0,75mm² - 2P+T 10A/250V~



Composição: estrutura em material termoplástico, terminais internos em latão e o cabo em cobre e PVC.

Corrente e tensão máxima: 10A/250V~

Certificação: todas as extensões e plugues são certificados conforme norma NBR NM 60884-1: 2004, e os cabos conforme norma NBR NM 247-5 / IEC 60227.

| CÓDIGO: | OPÇÕES: | CORES: | EMBAL. INDIVIDUAL: | EMBAL. MASTER: |
|---------|--------------------|----------|--------------------|----------------|
| 33.109 | Comprimento 3 mts | Sortidas | Blister | 12 Peças/caixa |
| 33.110 | Comprimento 5 mts | Sortidas | Blister | 12 Peças/caixa |
| 33.111 | Comprimento 10 mts | Sortidas | Blister | 12 Peças/caixa |

EXTENSÕES ELÉTRICAS

Filtro de Linha Bivolt com 5 tomadas e

Cabo PP Plano 1,5mts - 2 x 0,75mm² ~



Composição: estrutura em material termoplástico, terminais internos em latão, chave liga/desliga, LED indicador de funcionamento, porta fusível com dois fusíveis de 10A, sendo um de reserva e o cabo em cobre e PVC.

Corrente e tensão máxima: 10A/250V~

Certificação: todos os plugues são certificados conforme norma NBR NM 60884-

| CÓDIGO: | OPÇÕES: | CORES: | EMBALAGEM INDIVIDUAL: | EMBALAGEM MASTER: |
|---------|--------------|----------|-----------------------|-------------------|
| 33.202 | 2P 10A/250V~ | Sortidas | Blister | 10 Peças/caixa |

Filtro de Linha Bivolt com 5 Tomadas e

Cabo PP Plano 1,5mts - 3x0,75mm² - 2P+T 10A/250V~



Composição:

estrutura em material termoplástico, terminais internos em latão, chave liga/desliga, LED indicador de funcionamento, porta fusível com dois fusíveis de 10A, sendo um de reserva e o cabo em cobre e PVC.

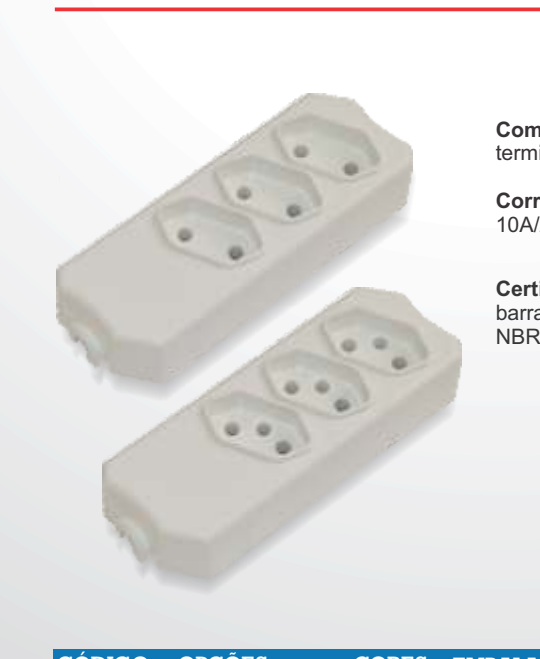
Corrente e tensão máxima: 10A/250V~

Certificação:

todos os plugues são certificados conforme norma NBR NM 60884-1: 2004, e os cabos conforme norma NBR NM 247-5 / IEC 60227.

| CÓDIGO: | OPÇÕES: | CORES: | EMBALAGEM INDIVIDUAL: | EMBALAGEM MASTER: |
|---------|----------------|----------|-----------------------|-------------------|
| 33.201 | 2P+T 10A/250V~ | Sortidas | Blister | 10 Peças/caixa |

Tomada em Barra com 3 Tomadas



Composição: estrutura em material termoplástico e terminais internos em latão.

Corrente e tensão máxima: 10A/250V~ ou 20A/250V~

Certificação: todas as tomadas desmontáveis em barra são certificadas conforme norma NBR 60884-1: 2004.

| CÓDIGO: | OPÇÕES: | CORES: | EMBALAGEM INDIVIDUAL: | EMBALAGEM MASTER: |
|---------|----------------|--------|-----------------------------|-------------------|
| 33.301 | 2P 10A/250V~ | Branco | Embal. plástica (Flow pack) | 25 Peças/caixa |
| 33.302 | 2P 20A/250V~ | Branco | Embal. plástica (Flow pack) | 25 Peças/caixa |
| 33.305 | 2P+T 10A/250V~ | Branco | Embal. plástica (Flow pack) | 25 Peças/caixa |
| 33.306 | 2P+T 20A/250V~ | Branco | Embal. plástica (Flow pack) | 25 Peças/caixa |

Tomada em Barra com 4 Tomadas



Composição: estrutura em material termoplástico e terminais internos em latão.

Corrente e tensão máxima: 10A/250V~ ou 20A/250V~

Certificação: todas as tomadas desmontáveis em barra são certificadas conforme norma NBR 60884-1: 2004.

| CÓDIGO: | OPÇÕES: | CORES: | EMBALAGEM INDIVIDUAL: | EMBALAGEM MASTER: |
|---------|----------------|--------|-----------------------------|-------------------|
| 33.303 | 2P 10A/250V~ | Branco | Embal. plástica (Flow pack) | 20 Peças/caixa |
| 33.304 | 2P 20A/250V~ | Branco | Embal. plástica (Flow pack) | 20 Peças/caixa |
| 33.307 | 2P+T 10A/250V~ | Branco | Embal. plástica (Flow pack) | 20 Peças/caixa |
| 33.308 | 2P+T 20A/250V~ | Branco | Embal. plástica (Flow pack) | 20 Peças/caixa |

Cabo Prolongador (Macho/Fêmea) com Cordao Paralelo

2x0,75mm² - 2P 10A/250V~



Composição:

Estrutura em material PVC e terminais internos em latão e o cabo em cobre e PVC.

Corrente e tensão máxima: 10A/250V~

Certificação:

Todos os cabos prolongadores são certificados conforme norma NBR NM 60884-1: 2004, e os cabos conforme norma NBR NM 247-5 / IEC 60227.

| CÓDIGO: | OPÇÕES: | CORES: | EMBALAGEM INDIVIDUAL: | EMBALAGEM MASTER: |
|---------|--------------|----------|-----------------------------|-------------------|
| 37.000 | Compr. 2mts | Sortidas | Embal. plástica (Flow pack) | 15 Peças/caixa |
| 37.001 | Compr. 3mts | Sortidas | Embal. plástica (Flow pack) | 15 Peças/caixa |
| 37.002 | Compr. 5mts | Sortidas | Embal. plástica (Flow pack) | 15 Peças/caixa |
| 37.003 | Compr. 10mts | Sortidas | Embal. plástica (Flow pack) | 10 Peças/caixa |

Extensão Elétrica Redonda com Cordão Enrolável

Paralelo 2x0,75mm² - 2P 10A/250V~



Composição:

Estrutura em material PVC e terminais internos em latão e o cabo em cobre e PVC.

Corrente e tensão máxima: 10A/250V~

Certificação:

Todos os cabos prolongadores são certificados conforme norma NBR NM 60884-1: 2004, e os cabos conforme norma NBR NM 247-5 / IEC 60227.

| CÓDIGO: | OPÇÕES: | CORES: | EMBALAGEM INDIVIDUAL: | EMBALAGEM MASTER: |
|---------|-------------|--------|-----------------------------|-------------------|
| 33.003 | Compr. 3mts | Branco | Embal. plástica (Flow pack) | 20 Peças/caixa |
| 33.004 | Compr. 5mts | Branco | Embal. plástica (Flow pack) | 20 Peças/caixa |

LINHA DE ADAPTADORES

Adaptador Múltiplo - 3x2p 10A/250V-



Composição:

Estrutura em material termoplástico, terminais internos e pinos em latão.

Corrente e tensão máxima: 10A/250V~ ou 20A/250V~

Certificação:

Todos os adaptadores de plugues e tomadas são certificados conforme norma NBR 14936.2006

| CÓDIGO: | CORES: | EMBALAGEM INDIVIDUAL: | EMBALAGEM MASTER: |
|---------|----------|-----------------------------|-------------------|
| 30.806 | Sortidas | Pote com 15 pcs | 1 Pote/caixa |
| 30.816 | Sortidas | Embal. plástica (Flow pack) | 30 Peças/caixa |

Adaptador Múltiplo - 3x2P+T 10A/250V-



Composição:

Estrutura em material termoplástico, terminais internos e pinos em latão.

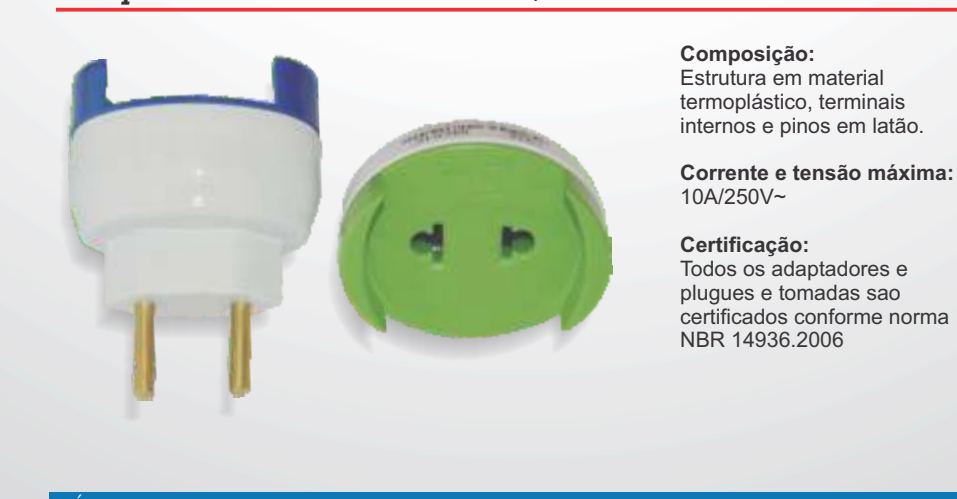
Corrente e tensão máxima: 10A/250V~ ou 20A/250V~

Certificação:

Todos os adaptadores de plugues e tomadas são certificados conforme norma NBR 14936.2006

| CÓDIGO: | CORES: | EMBALAGEM INDIVIDUAL: | EMBALAGEM MASTER: |
|---------|----------|-----------------------------|-------------------|
| 30.808 | Sortidas | Pote com 15 pcs | 2 Potes/caixa |
| 30.818 | Sortidas | Embal. plástica (Flow pack) | 30 Peças/caixa |

Adaptador Universal - 2x2P 10A/250V-



Composição:

Estrutura em material termoplástico, terminais internos e pinos em latão.

Corrente e tensão máxima: 10A/250V~

Certificação:

Todos os adaptadores e plugues e tomadas são certificados conforme norma NBR 14936.2006

| CÓDIGO: | CORES: | EMBALAGEM INDIVIDUAL: | EMBALAGEM MASTER: |
|---------|----------|-----------------------|-------------------|
| 30.601 | Sortidas | Pote com 40 pcs | 1 Pote/caixa |
| 30.611 | Sortidas | Granel | 60 Peças/caixa |

Adaptador Universal - 2P+T 10A/250V- ou 20A/250V-



Composição:

Estrutura em material termoplástico, terminais internos e pinos em latão.

Corrente e tensão máxima: 10A/250V~

Certificação:

Todos os adaptadores e plugues e tomadas são certificados conforme norma NBR 14936.2006

| CÓDIGO: | OPÇÕES: | CORES: | EMBAL. INDIVIDUAL: | EMBAL. MASTER: |
|---------|---------------|----------|--------------------|----------------|
| 30.604 | 2P+T 10A/250V | Sortidas | Pote com 40 pcs | 1 Pote/caixa |
| 30.614 | 2P+T 10A/250V | Sortidas | Granel | 60 Peças/caixa |
| 30.605 | 2P+T 20A/250V | Sortidas | Pote com 40 pcs | 1 Pote/caixa |
| 30.615 | 2P+T 20A/250V | Sortidas | Granel | 60 Peças/caixa |

Adaptador 3P Pino Chato - 2P+T 20A/250V-



Composição:

Estrutura em material termoplástico, terminais internos e pinos em latão.

Corrente e tensão máxima: 10A/250V~

Certificação:

Todos os adaptadores e plugues e tomadas são certificados conforme norma NBR 14936.2006

| CÓDIGO: | CORES: | EMBALAGEM INDIVIDUAL: | EMBALAGEM MASTER: |
|---------|--------|-----------------------------|-------------------|
| 30.619 | Branco | Embal. plástica (Flow pack) | 60 Peças/caixa |
| 30.609 | Branco | Pote com 40 pcs | 1 Pote/caixa |

SUPOORTE DE TV

Suporte de TV Universal



Composição: peças em aço baixo carbono 1010 com banho de zinco (ZB), kit de peças para fixação e gabarito de instrução para montagem.

Detalhes técnicos: suporte de TV até 70 kg para TVs LCD, LED e Plasma de 10 a 70 polegadas.

| CÓDIGO: | EMBALAGEM INDIVIDUAL: | EMBALAGEM MASTER: |
|---------|-----------------------|-------------------|
| 30.001 | Caixa Individual | 10 Peças/caixa |