



## PROPOSTA DE PREÇOS

A, **LICITMAIS E INTERMEDIACAO DE NEGOCIOS LTDA**, inscrita no CNPJ sob nº **63.755.916/0001-71**, TEL: **(11)4084-1269** e-mail: **vendas@ajrcompany.com.br**, sediada na **R MORADA DAS ESTRELAS, 24, Jd. Nova Itapevi- Itapevi/SP**, por intermédio de seu representante legal abaixo assinado, propõe fornecer ao órgão, em estrito cumprimento ao previsto no edital da licitação em epígrafe, conforme abaixo discriminado:

**PRAZO DE ENTREGA:** 30 (trinta) dias.

**VALIDADE DA PROPOSTA:** 60 (sessenta) Dias.

**CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:** 30 (trinta) Dias.

**BANCO DO BRASIL:** 001 – Agência: 2171-7 Conta bancária: 37581-0

| ITEM   | DESCRIÇÃO  | MARCA<br>MODELO | Unid. | QTD | VALOR<br>UNITÁRIO | VALOR TOTAL  |
|--|--|-----------------|-------|-----|-------------------|--------------|
| 22   | Elgin Selada Bateria 12v 7a Alarme E Cerca Elétrica                  | ELGIN           | UNID  | 700 | R\$90,36          | R\$63.252,00 |
| 23   | Protetor Contra Surtos Raios 3 Entradas 20a 3600w 220v/110v 110/220v | Hrebos          | UNID  | 300 | R\$51,41          | R\$15.423,00 |
| 24   | Réguas 5 Tomadas Para Extensão 10a 20a Barra Multipla Preto          | MarGirius       | UNID  | 350 | R\$35,72          | R\$12.500,25 |
| VALOR TOTAL  |  |                 |       |     |                   | R\$91.175,25 |
| <i>noventa e um mil cento e setenta e cinco reais e vinte e cinco centavos</i> |  |                 |       |     |                   |              |



Declara, sob as penas da lei, que os preços cotados incluem todos os custos e despesas necessárias ao cumprimento integral das obrigações decorrentes desta licitação.

Itapevi, 05 de março de 2026.

---

Rafael Santos Jesus de Sousa  
CPF: 414.078.758-92  
RG: 48.503.154-1  
Sócio – Administrador

## Elgin Selada Bateria 12v 7a

### Descrição do Produto

Bateria selada de **chumbo-ácido regulada por válvula (VRLA) 12V**, desenvolvida para aplicações em sistemas eletrônicos de segurança e alimentação de equipamentos de baixa tensão.

Indicada para uso em:

- Sistemas de alarme
- Sistemas de cerca elétrica
- Sistemas de monitoramento por câmeras (CFTV)
- Equipamentos eletrônicos que utilizam baterias seladas de 12V

O produto é fabricado com **chumbo de alta pureza**, seguindo rigorosos padrões de qualidade, garantindo maior confiabilidade e desempenho. Possui **terminais do tipo Fast-On (engate rápido), modelo F187**, facilitando a instalação e conexão.

### Características do Produto

- Bateria selada de chumbo-ácido
- Tecnologia **VRLA (Valve Regulated Lead Acid)**
- Livre de manutenção
- Alta confiabilidade e durabilidade
- Terminais de conexão rápida **Fast-On tipo 1 – F187**
- Indicada para sistemas eletrônicos de segurança e backup de energia



### Especificações Técnicas

| Especificação                        | Detalhes  |
|--------------------------------------|---|
| Tipo de bateria                      | Chumbo-ácido selada regulada por válvula (VRLA) |
| Alimentação / Tensão nominal         | 12 V  |
| Tipo de identificação                | Bateria selada de chumbo                        |
| Frequência de operação               | Não aplicável                                   |
| Temperatura de referência para carga | 25 °C   |
| Voltagem de flutuação                | 13,6 VDC a 13,8 VDC                             |
| Modo de carga cíclica                | 14,5 VDC a 14,9 VDC                             |
| Corrente inicial de carga            | Menor que 1,35 A                                |
| Tipo de terminal                     | Fast-On (engate rápido) tipo 1 – modelo F187    |

## Protetor Contra Surtos Raios 3 Entradas 20a 3600w 220v/110v 110/220v

### Descrição do Produto

O Hrebos AD-701 Protetor Contra Surtos foi desenvolvido para proteger equipamentos eletrônicos contra **picos de tensão, surtos elétricos e oscilações na rede elétrica.**

Possui **três entradas no padrão brasileiro**, permitindo conectar simultaneamente diversos dispositivos eletrônicos, como televisores, computadores, videogames, roteadores e outros equipamentos sensíveis.

Com **design compacto e estrutura robusta**, o protetor oferece praticidade no uso diário e suporta **potência máxima de até 3600 W**, proporcionando maior segurança para os equipamentos conectados.

---

### Características do Produto

- Proteção contra surtos elétricos e picos de tensão
- 3 tomadas no padrão brasileiro
- Capacidade de carga elevada
- Estrutura compacta e resistente
- Indicado para uso residencial e comercial

---

### Especificações Técnicas

| Especificação             | Detalhes                         |
|---------------------------|----------------------------------|
| Marca                     | Hrebos                           |
| Modelo                    | AD-701                           |
| Tipo                      | Protetor contra surtos elétricos |
| Quantidade de pinos       | 3 (padrão brasileiro)            |
| Amperagem                 | 20 A (pino grosso)               |
| Tensão de operação        | 100 a 240 V                      |
| Corrente máxima de carga  | 20 A                             |
| Potência máxima suportada | 3600 W                           |
| Função                    | Proteção contra surtos elétricos |
| Quantidade de entradas    | 3 tomadas                        |



---

### Conteúdo da Embalagem

- 01 Protetor contra surtos com entrada tripla – modelo AD-701.

omadas Para Extensão 10a 20a Barra Multipla Preto

## 5 Tomadas Para Extensão 10a 20a Barra Multipla Preto



### Descrição do Produto

As tomadas múltiplas da **MarGirius** são fabricadas com materiais resistentes e apresentam excelente acabamento, proporcionando maior segurança e durabilidade no uso diário. O produto é compatível com diferentes tipos de cabos elétricos, incluindo **cabo paralelo, cabo PP plano e cabo PP circular**, oferecendo flexibilidade para diversas aplicações elétricas. O equipamento é **compatível com redes elétricas de 110 V e 220 V**, sendo indicado para uso residencial, comercial e em instalações elétricas diversas.

### Características Gerais

- Estrutura resistente e acabamento de qualidade
- Compatível com cabos paralelo, PP plano e PP circular
- Compatível com redes **127 V e 220 V**
- Atende ao **padrão brasileiro de plugues e tomadas (NBR 14136)**
- Produto certificado conforme requisitos de segurança

### Especificações Técnicas

| Especificação            | Detalhes                              |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Marca                    | MarGirius                             |
| Capacidade elétrica      | 10 A / 20 A em 127/220 V~             |
| Potência máxima          | 2500 W em 127 V~                      |
| Potência máxima          | 5000 W em 220 V~                      |
| Cor                      | Preto                                 |
| Compatibilidade de cabos | Cabo paralelo, PP plano e PP circular |
| Padrão de tomadas        | NBR 14136                             |

### Certificação

- Produto **certificado pelo INMETRO** no requisito de segurança.
- Certificação realizada pelo organismo **Bureau Veritas – OCP 0018**.

### Observações

- Para utilização com **cabos PP de 2,5 mm<sup>2</sup>**, é necessário remover o passa-cabo.
- **O produto não acompanha cabos elétricos.**