

Observação

Deve possuir entrada DisplayPort Macho e Saída VGA Fêmea; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,44

Quantidade 5 unidade

Tipo Cotação Valor Total

Código 72743

Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS

Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS

Descrição

ADAPTADOR DISPLAYPORT MACHO PARA VGA FÊMEA

Observação

Deve possuir entrada DisplayPort Macho e Saída VGA Fêmea; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,44

Quantidade 5 unidade

Tipo Cotação Valor Total

Código 72743

Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS

Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS

Descrição

ADAPTADOR DISPLAYPORT MACHO PARA VGA FÊMEA

Observação

Deve possuir entrada DisplayPort Macho e Saída VGA Fêmea; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,44

Quantidade 5 unidade

Tipo Cotação Valor Total

Código 72743

Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS

Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS

Descrição

ADAPTADOR DISPLAYPORT MACHO PARA VGA FÊMEA

Observação

Deve possuir entrada DisplayPort Macho e Saída VGA Fêmea; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,44

Quantidade 5 unidade

Tipo Cotação Valor Total

Código 72743

Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS

Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS

Descrição

ADAPTADOR DISPLAYPORT MACHO PARA VGA FÊMEA

Observação

Deve possuir entrada DisplayPort Macho e Saída VGA Fêmea; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,44

Quantidade 5 unidade

Tipo Cotação Valor Total

Código 66344

Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS

Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS

Descrição

BATERIA BOTÃO - 2032 3V cartela com 5 unidades. Tipo da bateria: LiMnO2 Material: Lítio

Observação

Deve ser fornecido em cartela com 05 unidades; Deve possuir voltagem de 3V; Deve ser construída com Lithium; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$16,62

Quantidade 80 unidade

Tipo Cotação Valor Total

Código 66344

Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS

Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS

Descrição

BATERIA BOTÃO - 2032 3V cartela com 5 unidades. Tipo da bateria: LiMnO2 Material: Lítio

Observação

Deve ser fornecido em cartela com 05 unidades; Deve possuir voltagem de 3V; Deve ser construída com Lithium; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$16,62

Quantidade 80 unidade

Tipo Cotação Valor Total

Código 66344

Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS

Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS

Descrição

BATERIA BOTÃO - 2032 3V cartela com 5 unidades. Tipo da bateria: LiMnO2 Material: Lítio

Observação

Deve ser fornecido em cartela com 05 unidades; Deve possuir voltagem de 3V; Deve ser construída com Lithium; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$16,62

Quantidade 80 unidade

Tipo Cotação Valor Total

Código 66344

Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS

Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS

Descrição

BATERIA BOTÃO - 2032 3V cartela com 5 unidades. Tipo da bateria: LiMnO2 Material: Lítio

Observação

Deve ser fornecido em cartela com 05 unidades; Deve possuir voltagem de 3V; Deve ser construída com Lithium; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$16,62

Quantidade 80 unidade

Tipo Cotação Valor Total

Código 66344

Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS

Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS

Descrição

BATERIA BOTÃO - 2032 3V cartela com 5 unidades. Tipo da bateria: LiMnO2 Material: Lítio

Observação

Deve ser fornecido em cartela com 05 unidades; Deve possuir voltagem de 3V; Deve ser construída com Lithium; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$16,62
Quantidade 80 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 66344
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
BATERIA BOTÃO - 2032 3V cartela com 5 unidades. Tipo da bateria: LiMnO2 Material: Lítio

Observação
Deve ser fornecido em cartela com 05 unidades; Deve possuir voltagem de 3V; Deve ser construída com Lithium; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$16,62
Quantidade 80 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 66344
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
BATERIA BOTÃO - 2032 3V cartela com 5 unidades. Tipo da bateria: LiMnO2 Material: Lítio

Observação
Deve ser fornecido em cartela com 05 unidades; Deve possuir voltagem de 3V; Deve ser construída com Lithium; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$16,62
Quantidade 80 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 66344
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
BATERIA BOTÃO - 2032 3V cartela com 5 unidades. Tipo da bateria: LiMnO2 Material: Lítio

Observação
Deve ser fornecido em cartela com 05 unidades; Deve possuir voltagem de 3V; Deve ser construída com Lithium; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$16,62
Quantidade 80 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 66344
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
BATERIA BOTÃO - 2032 3V cartela com 5 unidades. Tipo da bateria: LiMnO2 Material: Lítio

Observação
Deve ser fornecido em cartela com 05 unidades; Deve possuir voltagem de 3V; Deve ser construída com Lithium; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$16,62
Quantidade 80 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 66344
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
BATERIA BOTÃO - 2032 3V cartela com 5 unidades. Tipo da bateria: LiMnO2 Material: Lítio

Observação
Deve ser fornecido em cartela com 05 unidades; Deve possuir voltagem de 3V; Deve ser construída com Lithium; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$16,62
Quantidade 80 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 66344
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
BATERIA BOTÃO - 2032 3V cartela com 5 unidades. Tipo da bateria: LiMnO2 Material: Lítio

Observação
Deve ser fornecido em cartela com 05 unidades; Deve possuir voltagem de 3V; Deve ser construída com Lithium; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$16,62
Quantidade 80 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 80450
Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
Subcategoria BATERIAS NÃO RECARREGÁVEIS
Descrição
BATERIA 9V

Observação
Deve possuir voltagem de 9V; Deve ser construída com material alcalino; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$22,72
Quantidade 10 Unidade (s)
Tipo Cotacao Valor Total

Código 80450
Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
Subcategoria BATERIAS NÃO RECARREGÁVEIS
Descrição
BATERIA 9V

Observação
Deve possuir voltagem de 9V; Deve ser construída com material alcalino; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$22,72
Quantidade 10 Unidade (s)
Tipo Cotacao Valor Total

Código 80450
Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
Subcategoria BATERIAS NÃO RECARREGÁVEIS
Descrição
BATERIA 9V

Observação
Deve possuir voltagem de 9V; Deve ser construída com material alcalino; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$22,72
Quantidade 10 Unidade (s)
Tipo Cotacao Valor Total

Código 80450
Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

<p>Subcategoria BATERIAS NÃO RECARREGÁVEIS Descrição BATERIA 9V</p> <p>Observação Deve possuir voltagem de 9V; Deve ser construída com material alcalino; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$22,72 Quantidade 10 Unidade (s) Tipo Cotacao Valor Total</p> <p>Código 80450 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS NÃO RECARREGÁVEIS Descrição BATERIA 9V</p> <p>Observação Deve possuir voltagem de 9V; Deve ser construída com material alcalino; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$22,72 Quantidade 10 Unidade (s) Tipo Cotacao Valor Total</p> <p>Código 80450 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS NÃO RECARREGÁVEIS Descrição BATERIA 9V</p> <p>Observação Deve possuir voltagem de 9V; Deve ser construída com material alcalino; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$22,72 Quantidade 10 Unidade (s) Tipo Cotacao Valor Total</p> <p>Código 80450 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS NÃO RECARREGÁVEIS Descrição BATERIA 9V</p> <p>Observação Deve possuir voltagem de 9V; Deve ser construída com material alcalino; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$22,72 Quantidade 10 Unidade (s) Tipo Cotacao Valor Total</p> <p>Código 80450 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS NÃO RECARREGÁVEIS Descrição BATERIA 9V</p> <p>Observação Deve possuir voltagem de 9V; Deve ser construída com material alcalino; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$22,72 Quantidade 10 Unidade (s) Tipo Cotacao Valor Total</p> <p>Código 80450 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS NÃO RECARREGÁVEIS Descrição BATERIA 9V</p> <p>Observação Deve possuir voltagem de 9V; Deve ser construída com material alcalino; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$22,72 Quantidade 10 Unidade (s) Tipo Cotacao Valor Total</p> <p>Código 80450 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS NÃO RECARREGÁVEIS Descrição BATERIA 9V</p> <p>Observação Deve possuir voltagem de 9V; Deve ser construída com material alcalino; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$22,72 Quantidade 10 Unidade (s) Tipo Cotacao Valor Total</p> <p>Código 80450 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS NÃO RECARREGÁVEIS Descrição BATERIA 9V</p> <p>Observação Deve possuir voltagem de 9V; Deve ser construída com material alcalino; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$22,72 Quantidade 10 Unidade (s) Tipo Cotacao Valor Total</p> <p>Código 80178 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Descrição CABO HDMI 2.0 4K ULTRA HD 3D</p> <p>Observação Deve suportar resolução de vídeo de até 2160P; Deve suportar HDMI versão 1.4 ou superior; Deve ser fornecido com comprimento mínimo do cabo de 20 metros; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$192,76 Quantidade 2 unidade Tipo Cotacao Valor Total</p> <p>Código 80178 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Descrição CABO HDMI 2.0 4K ULTRA HD 3D</p> <p>Observação Deve suportar resolução de vídeo de até 2160P; Deve suportar HDMI versão 1.4 ou superior; Deve ser fornecido com comprimento mínimo do cabo de 20 metros; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$192,76 Quantidade 2 unidade Tipo Cotacao Valor Total</p>
--

CARREGADOR DE PILHAS

Observação

Deve ser fornecido com plug compatível com tomada novo padrão Brasileiro; Deve possuir Leds indicadores; Deve suportar carregamento de 02 ou 04 Pilhas AA e AAA Recarregáveis; Deve suportar tensão de entrada bivolt; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$144,47

Quantidade 2 Unidade (s)

Tipo Cotacao Valor Total

Código 53072

Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

Subcategoria CONVERSORES ELÉTRICOS NÃO ROTATIVOS

Descrição
CARREGADOR DE PILHAS

Observação

Deve ser fornecido com plug compatível com tomada novo padrão Brasileiro; Deve possuir Leds indicadores; Deve suportar carregamento de 02 ou 04 Pilhas AA e AAA Recarregáveis; Deve suportar tensão de entrada bivolt; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$144,47

Quantidade 2 Unidade (s)

Tipo Cotacao Valor Total

Código 53072

Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

Subcategoria CONVERSORES ELÉTRICOS NÃO ROTATIVOS

Descrição
CARREGADOR DE PILHAS

Observação

Deve ser fornecido com plug compatível com tomada novo padrão Brasileiro; Deve possuir Leds indicadores; Deve suportar carregamento de 02 ou 04 Pilhas AA e AAA Recarregáveis; Deve suportar tensão de entrada bivolt; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$144,47

Quantidade 2 Unidade (s)

Tipo Cotacao Valor Total

Código 53072

Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

Subcategoria CONVERSORES ELÉTRICOS NÃO ROTATIVOS

Descrição
CARREGADOR DE PILHAS

Observação

Deve ser fornecido com plug compatível com tomada novo padrão Brasileiro; Deve possuir Leds indicadores; Deve suportar carregamento de 02 ou 04 Pilhas AA e AAA Recarregáveis; Deve suportar tensão de entrada bivolt; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$144,47

Quantidade 2 Unidade (s)

Tipo Cotacao Valor Total

Código 53072

Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

Subcategoria CONVERSORES ELÉTRICOS NÃO ROTATIVOS

Descrição
CARREGADOR DE PILHAS

Observação

Deve ser fornecido com plug compatível com tomada novo padrão Brasileiro; Deve possuir Leds indicadores; Deve suportar carregamento de 02 ou 04 Pilhas AA e AAA Recarregáveis; Deve suportar tensão de entrada bivolt; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$144,47

Quantidade 2 Unidade (s)

Tipo Cotacao Valor Total

Código 53072

Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

Subcategoria CONVERSORES ELÉTRICOS NÃO ROTATIVOS

Descrição
CARREGADOR DE PILHAS

Observação

Deve ser fornecido com plug compatível com tomada novo padrão Brasileiro; Deve possuir Leds indicadores; Deve suportar carregamento de 02 ou 04 Pilhas AA e AAA Recarregáveis; Deve suportar tensão de entrada bivolt; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$144,47

Quantidade 2 Unidade (s)

Tipo Cotacao Valor Total

Código 53072

Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

Subcategoria CONVERSORES ELÉTRICOS NÃO ROTATIVOS

Descrição
CARREGADOR DE PILHAS

Observação

Deve ser fornecido com plug compatível com tomada novo padrão Brasileiro; Deve possuir Leds indicadores; Deve suportar carregamento de 02 ou 04 Pilhas AA e AAA Recarregáveis; Deve suportar tensão de entrada bivolt; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$144,47

Quantidade 2 Unidade (s)

Tipo Cotacao Valor Total

Código 53072

Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

Subcategoria CONVERSORES ELÉTRICOS NÃO ROTATIVOS

Descrição
CARREGADOR DE PILHAS

Observação

Deve ser fornecido com plug compatível com tomada novo padrão Brasileiro; Deve possuir Leds indicadores; Deve suportar carregamento de 02 ou 04 Pilhas AA e AAA Recarregáveis; Deve suportar tensão de entrada bivolt; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$144,47

Quantidade 2 Unidade (s)

Tipo Cotacao Valor Total

Código 53072

Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

Subcategoria CONVERSORES ELÉTRICOS NÃO ROTATIVOS

Descrição
CARREGADOR DE PILHAS

Observação

Deve ser fornecido com plug compatível com tomada novo padrão Brasileiro; Deve possuir Leds indicadores; Deve suportar carregamento de 02 ou 04 Pilhas AA e AAA Recarregáveis; Deve suportar tensão de entrada bivolt; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$144,47

Quantidade 2 Unidade (s)

Tipo Cotacao Valor Total

Código 53072

Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

Subcategoria CONVERSORES ELÉTRICOS NÃO ROTATIVOS

Descrição
CARREGADOR DE PILHAS

Observação

Deve ser fornecido com plug compatível com tomada novo padrão Brasileiro; Deve possuir Leds indicadores; Deve suportar carregamento de 02 ou 04 Pilhas AA e AAA Recarregáveis; Deve suportar tensão de entrada bivolt; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$144,47
Quantidade 2 Unidade (s)
Tipo Cotação Valor Total

Código 53072
Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
Subcategoria CONVERSORES ELÉTRICOS NÃO ROTATIVOS
Descrição
CARREGADOR DE PILHAS

Observação
Deve ser fornecido com plug compatível com tomada novo padrão Brasileiro; Deve possuir Leds indicadores; Deve suportar carregamento de 02 ou 04 Pilhas AA e AAA Recarregáveis; Deve suportar tensão de entrada bivolt; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$144,47
Quantidade 2 Unidade (s)
Tipo Cotação Valor Total

Código 78424
Categoria COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS
Subcategoria COMPONENTES ELÉTRICOS ELETRÔNICOS
Descrição
CONVERSOR VGA PARA HDMI COM AUDIO

Observação
Deve converter sinal HDMI para VGA com áudio; Deve possuir conexão Plug and Play, sem requerer fonte de alimentação externa; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$53,23
Quantidade 5 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 78424
Categoria COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS
Subcategoria COMPONENTES ELÉTRICOS ELETRÔNICOS
Descrição
CONVERSOR VGA PARA HDMI COM AUDIO

Observação
Deve converter sinal HDMI para VGA com áudio; Deve possuir conexão Plug and Play, sem requerer fonte de alimentação externa; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$53,23
Quantidade 5 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 78424
Categoria COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS
Subcategoria COMPONENTES ELÉTRICOS ELETRÔNICOS
Descrição
CONVERSOR VGA PARA HDMI COM AUDIO

Observação
Deve converter sinal HDMI para VGA com áudio; Deve possuir conexão Plug and Play, sem requerer fonte de alimentação externa; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$53,23
Quantidade 5 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 78424
Categoria COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS
Subcategoria COMPONENTES ELÉTRICOS ELETRÔNICOS
Descrição
CONVERSOR VGA PARA HDMI COM AUDIO

Observação
Deve converter sinal HDMI para VGA com áudio; Deve possuir conexão Plug and Play, sem requerer fonte de alimentação externa; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$53,23
Quantidade 5 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 78424
Categoria COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS
Subcategoria COMPONENTES ELÉTRICOS ELETRÔNICOS
Descrição
CONVERSOR VGA PARA HDMI COM AUDIO

Observação
Deve converter sinal HDMI para VGA com áudio; Deve possuir conexão Plug and Play, sem requerer fonte de alimentação externa; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$53,23
Quantidade 5 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 78424
Categoria COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS
Subcategoria COMPONENTES ELÉTRICOS ELETRÔNICOS
Descrição
CONVERSOR VGA PARA HDMI COM AUDIO

Observação
Deve converter sinal HDMI para VGA com áudio; Deve possuir conexão Plug and Play, sem requerer fonte de alimentação externa; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$53,23
Quantidade 5 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 78424
Categoria COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS
Subcategoria COMPONENTES ELÉTRICOS ELETRÔNICOS
Descrição
CONVERSOR VGA PARA HDMI COM AUDIO

Observação
Deve converter sinal HDMI para VGA com áudio; Deve possuir conexão Plug and Play, sem requerer fonte de alimentação externa; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$53,23
Quantidade 5 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 78424
Categoria COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS
Subcategoria COMPONENTES ELÉTRICOS ELETRÔNICOS
Descrição
CONVERSOR VGA PARA HDMI COM AUDIO

Observação
Deve converter sinal HDMI para VGA com áudio; Deve possuir conexão Plug and Play, sem requerer fonte de alimentação externa; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$53,23
Quantidade 5 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 78424 Categoria COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS Subcategoria COMPONENTES ELÉTRICOS ELETRÔNICOS Descrição CONVERSOR VGA PARA HDMI COM AUDIO Observação Deve converter sinal HDMI para VGA com áudio; Deve possuir conexão Plug and Play, sem requerer fonte de alimentação externa; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$53,23 Quantidade 5 unidade Tipo Cotacao Valor Total
Código 78424 Categoria COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS Subcategoria COMPONENTES ELÉTRICOS ELETRÔNICOS Descrição CONVERSOR VGA PARA HDMI COM AUDIO Observação Deve converter sinal HDMI para VGA com áudio; Deve possuir conexão Plug and Play, sem requerer fonte de alimentação externa; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$53,23 Quantidade 5 unidade Tipo Cotacao Valor Total
Código 78424 Categoria COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS Subcategoria COMPONENTES ELÉTRICOS ELETRÔNICOS Descrição CONVERSOR VGA PARA HDMI COM AUDIO Observação Deve converter sinal HDMI para VGA com áudio; Deve possuir conexão Plug and Play, sem requerer fonte de alimentação externa; Deve suportar resoluções de no mínimo Full HD 1080P; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$53,23 Quantidade 5 unidade Tipo Cotacao Valor Total
Código 80650 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Descrição HD INTERNO SSD APROXIMADAMENTE 500 GB Observação Deve possuir capacidade de 500 GB (Gigabytes), sendo aceito variação de 4% (quatro por cento) de capacidade a menor (480 GB); Deve possuir alimentação e dados exclusivamente pela porta USB; Deve possuir suporte a USB 3.0 para transferência de dados; Dever ser fornecido com HD do tipo embutido de 2,5 (polegadas); Deve ser constituído o case e o disco em uma única peça, não sendo permitido a utilização de caixa (case) e disco de fabricantes diferentes; Deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses. Valor estimado R\$639,71 Quantidade 4 unidade Tipo Cotacao Valor Total
Código 80650 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Descrição HD INTERNO SSD APROXIMADAMENTE 500 GB Observação Deve possuir capacidade de 500 GB (Gigabytes), sendo aceito variação de 4% (quatro por cento) de capacidade a menor (480 GB); Deve possuir alimentação e dados exclusivamente pela porta USB; Deve possuir suporte a USB 3.0 para transferência de dados; Dever ser fornecido com HD do tipo embutido de 2,5 (polegadas); Deve ser constituído o case e o disco em uma única peça, não sendo permitido a utilização de caixa (case) e disco de fabricantes diferentes; Deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses. Valor estimado R\$639,71 Quantidade 4 unidade Tipo Cotacao Valor Total
Código 80650 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Descrição HD INTERNO SSD APROXIMADAMENTE 500 GB Observação Deve possuir capacidade de 500 GB (Gigabytes), sendo aceito variação de 4% (quatro por cento) de capacidade a menor (480 GB); Deve possuir alimentação e dados exclusivamente pela porta USB; Deve possuir suporte a USB 3.0 para transferência de dados; Dever ser fornecido com HD do tipo embutido de 2,5 (polegadas); Deve ser constituído o case e o disco em uma única peça, não sendo permitido a utilização de caixa (case) e disco de fabricantes diferentes; Deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses. Valor estimado R\$639,71 Quantidade 4 unidade Tipo Cotacao Valor Total
Código 80650 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Descrição HD INTERNO SSD APROXIMADAMENTE 500 GB Observação Deve possuir capacidade de 500 GB (Gigabytes), sendo aceito variação de 4% (quatro por cento) de capacidade a menor (480 GB); Deve possuir alimentação e dados exclusivamente pela porta USB; Deve possuir suporte a USB 3.0 para transferência de dados; Dever ser fornecido com HD do tipo embutido de 2,5 (polegadas); Deve ser constituído o case e o disco em uma única peça, não sendo permitido a utilização de caixa (case) e disco de fabricantes diferentes; Deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses. Valor estimado R\$639,71 Quantidade 4 unidade Tipo Cotacao Valor Total
Código 80650 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Descrição HD INTERNO SSD APROXIMADAMENTE 500 GB Observação Deve possuir capacidade de 500 GB (Gigabytes), sendo aceito variação de 4% (quatro por cento) de capacidade a menor (480 GB); Deve possuir alimentação e dados exclusivamente pela porta USB; Deve possuir suporte a USB 3.0 para transferência de dados; Dever ser fornecido com HD do tipo embutido de 2,5 (polegadas); Deve ser constituído o case e o disco em uma única peça, não sendo permitido a utilização de caixa (case) e disco de fabricantes diferentes; Deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses. Valor estimado R\$639,71 Quantidade 4 unidade Tipo Cotacao Valor Total
Código 80650 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Descrição HD INTERNO SSD APROXIMADAMENTE 500 GB Observação Deve possuir capacidade de 500 GB (Gigabytes), sendo aceito variação de 4% (quatro por cento) de capacidade a menor (480 GB); Deve possuir alimentação e dados exclusivamente pela porta USB; Deve possuir suporte a USB 3.0 para transferência de dados; Dever ser fornecido com HD do tipo embutido de 2,5 (polegadas); Deve ser constituído o case e o disco em uma única peça, não sendo permitido a utilização de caixa (case) e disco de fabricantes diferentes; Deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses. Valor estimado R\$639,71 Quantidade 4 unidade Tipo Cotacao Valor Total
Código 80650 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Descrição HD INTERNO SSD APROXIMADAMENTE 500 GB Observação Deve possuir capacidade de 500 GB (Gigabytes), sendo aceito variação de 4% (quatro por cento) de capacidade a menor (480 GB); Deve possuir alimentação e dados exclusivamente pela porta USB; Deve possuir suporte a USB 3.0 para transferência de dados; Dever ser fornecido com HD do tipo embutido de 2,5 (polegadas); Deve ser constituído o case e o disco em uma única peça, não sendo permitido a utilização de caixa (case) e disco de fabricantes diferentes; Deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses. Valor estimado R\$639,71 Quantidade 4 unidade Tipo Cotacao Valor Total

tipo embutido de 2,5 (polegadas); Deve ser constituído o case e o disco em uma única peça, não sendo permitido a utilização de caixa (case) e disco de fabricantes diferentes; Deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses.

Valor estimado R\$639,71
Quantidade 4 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 80650
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Descrição
 HD INTERNO SSD APROXIMADAMENTE 500 GB

Observação
 Deve possuir capacidade de 500 GB (Gigabytes), sendo aceito variação de 4% (quatro por cento) de capacidade a menor (480 GB); Deve possuir alimentação e dados exclusivamente pela porta USB; Deve possuir suporte a USB 3.0 para transferência de dados; Deve ser fornecido com HD do tipo embutido de 2,5 (polegadas); Deve ser constituído o case e o disco em uma única peça, não sendo permitido a utilização de caixa (case) e disco de fabricantes diferentes; Deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses.

Valor estimado R\$639,71
Quantidade 4 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 80650
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Descrição
 HD INTERNO SSD APROXIMADAMENTE 500 GB

Observação
 Deve possuir capacidade de 500 GB (Gigabytes), sendo aceito variação de 4% (quatro por cento) de capacidade a menor (480 GB); Deve possuir alimentação e dados exclusivamente pela porta USB; Deve possuir suporte a USB 3.0 para transferência de dados; Deve ser fornecido com HD do tipo embutido de 2,5 (polegadas); Deve ser constituído o case e o disco em uma única peça, não sendo permitido a utilização de caixa (case) e disco de fabricantes diferentes; Deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses.

Valor estimado R\$639,71
Quantidade 4 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 80650
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Descrição
 HD INTERNO SSD APROXIMADAMENTE 500 GB

Observação
 Deve possuir capacidade de 500 GB (Gigabytes), sendo aceito variação de 4% (quatro por cento) de capacidade a menor (480 GB); Deve possuir alimentação e dados exclusivamente pela porta USB; Deve possuir suporte a USB 3.0 para transferência de dados; Deve ser fornecido com HD do tipo embutido de 2,5 (polegadas); Deve ser constituído o case e o disco em uma única peça, não sendo permitido a utilização de caixa (case) e disco de fabricantes diferentes; Deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses.

Valor estimado R\$639,71
Quantidade 4 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 80650
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Descrição
 HD INTERNO SSD APROXIMADAMENTE 500 GB

Observação
 Deve possuir capacidade de 500 GB (Gigabytes), sendo aceito variação de 4% (quatro por cento) de capacidade a menor (480 GB); Deve possuir alimentação e dados exclusivamente pela porta USB; Deve possuir suporte a USB 3.0 para transferência de dados; Deve ser fornecido com HD do tipo embutido de 2,5 (polegadas); Deve ser constituído o case e o disco em uma única peça, não sendo permitido a utilização de caixa (case) e disco de fabricantes diferentes; Deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses.

Valor estimado R\$639,71
Quantidade 4 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 80650
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Descrição
 HD INTERNO SSD APROXIMADAMENTE 500 GB

Observação
 Deve possuir capacidade de 500 GB (Gigabytes), sendo aceito variação de 4% (quatro por cento) de capacidade a menor (480 GB); Deve possuir alimentação e dados exclusivamente pela porta USB; Deve possuir suporte a USB 3.0 para transferência de dados; Deve ser fornecido com HD do tipo embutido de 2,5 (polegadas); Deve ser constituído o case e o disco em uma única peça, não sendo permitido a utilização de caixa (case) e disco de fabricantes diferentes; Deverá possuir garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses.

Valor estimado R\$639,71
Quantidade 4 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 83703
Categoria FERRAGENS E ABRASIVOS
Subcategoria FERRAGENS DIVERSOS
Descrição
 LIMPA CONTATO ELÉTRICO SPRAY 300 MILILITROS

Observação
 Deve ser fornecido em tipo spray; Deve remover sujeiras, graxas e outros contaminantes das superfícies dos contatos elétricos sem deixar resíduos; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 300 ml; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$33,75
Quantidade 2 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 83703
Categoria FERRAGENS E ABRASIVOS
Subcategoria FERRAGENS DIVERSOS
Descrição
 LIMPA CONTATO ELÉTRICO SPRAY 300 MILILITROS

Observação
 Deve ser fornecido em tipo spray; Deve remover sujeiras, graxas e outros contaminantes das superfícies dos contatos elétricos sem deixar resíduos; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 300 ml; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$33,75
Quantidade 2 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 83703
Categoria FERRAGENS E ABRASIVOS
Subcategoria FERRAGENS DIVERSOS
Descrição
 LIMPA CONTATO ELÉTRICO SPRAY 300 MILILITROS

Observação
 Deve ser fornecido em tipo spray; Deve remover sujeiras, graxas e outros contaminantes das superfícies dos contatos elétricos sem deixar resíduos; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 300 ml; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$33,75
Quantidade 2 unidade
Tipo Cotacao Valor Total

Código 83703
Categoria FERRAGENS E ABRASIVOS

Subcategoria FERRAGENS DIVERSOS Descrição LIMPA CONTATO ELÉTRICO SPRAY 300 MILILITROS Observação Deve ser fornecido em tipo spray; Deve remover sujeiras, graxas e outros contaminantes das superfícies dos contatos elétricos sem deixar resíduos; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 300 ml; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$33,75 Quantidade 2 unidade Tipo Cotação Valor Total
Código 83703 Categoria FERRAGENS E ABRASIVOS Subcategoria FERRAGENS DIVERSOS Descrição LIMPA CONTATO ELÉTRICO SPRAY 300 MILILITROS Observação Deve ser fornecido em tipo spray; Deve remover sujeiras, graxas e outros contaminantes das superfícies dos contatos elétricos sem deixar resíduos; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 300 ml; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$33,75 Quantidade 2 unidade Tipo Cotação Valor Total
Código 83703 Categoria FERRAGENS E ABRASIVOS Subcategoria FERRAGENS DIVERSOS Descrição LIMPA CONTATO ELÉTRICO SPRAY 300 MILILITROS Observação Deve ser fornecido em tipo spray; Deve remover sujeiras, graxas e outros contaminantes das superfícies dos contatos elétricos sem deixar resíduos; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 300 ml; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$33,75 Quantidade 2 unidade Tipo Cotação Valor Total
Código 83703 Categoria FERRAGENS E ABRASIVOS Subcategoria FERRAGENS DIVERSOS Descrição LIMPA CONTATO ELÉTRICO SPRAY 300 MILILITROS Observação Deve ser fornecido em tipo spray; Deve remover sujeiras, graxas e outros contaminantes das superfícies dos contatos elétricos sem deixar resíduos; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 300 ml; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$33,75 Quantidade 2 unidade Tipo Cotação Valor Total
Código 83703 Categoria FERRAGENS E ABRASIVOS Subcategoria FERRAGENS DIVERSOS Descrição LIMPA CONTATO ELÉTRICO SPRAY 300 MILILITROS Observação Deve ser fornecido em tipo spray; Deve remover sujeiras, graxas e outros contaminantes das superfícies dos contatos elétricos sem deixar resíduos; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 300 ml; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$33,75 Quantidade 2 unidade Tipo Cotação Valor Total
Código 83703 Categoria FERRAGENS E ABRASIVOS Subcategoria FERRAGENS DIVERSOS Descrição LIMPA CONTATO ELÉTRICO SPRAY 300 MILILITROS Observação Deve ser fornecido em tipo spray; Deve remover sujeiras, graxas e outros contaminantes das superfícies dos contatos elétricos sem deixar resíduos; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 300 ml; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$33,75 Quantidade 2 unidade Tipo Cotação Valor Total
Código 83703 Categoria FERRAGENS E ABRASIVOS Subcategoria FERRAGENS DIVERSOS Descrição LIMPA CONTATO ELÉTRICO SPRAY 300 MILILITROS Observação Deve ser fornecido em tipo spray; Deve remover sujeiras, graxas e outros contaminantes das superfícies dos contatos elétricos sem deixar resíduos; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 300 ml; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$33,75 Quantidade 2 unidade Tipo Cotação Valor Total
Código 83703 Categoria FERRAGENS E ABRASIVOS Subcategoria FERRAGENS DIVERSOS Descrição LIMPA CONTATO ELÉTRICO SPRAY 300 MILILITROS Observação Deve ser fornecido em tipo spray; Deve remover sujeiras, graxas e outros contaminantes das superfícies dos contatos elétricos sem deixar resíduos; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 300 ml; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$33,75 Quantidade 2 unidade Tipo Cotação Valor Total
Código 83703 Categoria FERRAGENS E ABRASIVOS Subcategoria FERRAGENS DIVERSOS Descrição LIMPA CONTATO ELÉTRICO SPRAY 300 MILILITROS Observação Deve ser fornecido em tipo spray; Deve remover sujeiras, graxas e outros contaminantes das superfícies dos contatos elétricos sem deixar resíduos; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 300 ml; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$33,75 Quantidade 2 unidade Tipo Cotação Valor Total
Código 83703 Categoria FERRAGENS E ABRASIVOS Subcategoria FERRAGENS DIVERSOS Descrição LIMPA CONTATO ELÉTRICO SPRAY 300 MILILITROS Observação Deve ser fornecido em tipo spray; Deve remover sujeiras, graxas e outros contaminantes das superfícies dos contatos elétricos sem deixar resíduos; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 300 ml; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$33,75 Quantidade 2 unidade Tipo Cotação Valor Total
Código 70781 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria UNIDADES CENTRAIS DE PROCESSAMENTO ANALÓGICAS Descrição MOUSE ÓPTICO - com 3 botões, conexão USB, com no mínimo 1600 dpi. Observação Deve permitir conectividade através de cabo USB Plug and Play compatível com USB 2.0 ou superior; Deve permitir resolução de no mínimo 1.200 DPI; Deve ser fornecido com comprimento mínimo do cabo de 1,2 metros; Deve ser construído com comprimento mínimo de 10,5 centímetros; Deve ser fornecido na cor preta; Deve possuir no mínimo de três botões, incluindo a roda de rolagem (scroll); Deve apresentar compatibilidade com Windows 7 ou superior; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses. Valor estimado R\$23,59 Quantidade 150 Unidade (s) Tipo Cotação Valor Total
Código 70781 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria UNIDADES CENTRAIS DE PROCESSAMENTO ANALÓGICAS Descrição MOUSE ÓPTICO - com 3 botões, conexão USB, com no mínimo 1600 dpi.

Deve permitir conectividade através de cabo USB Plug and Play compatível com USB 2.0 ou superior; Deve permitir resolução de no mínimo 1.200 DPI; Deve ser fornecido com comprimento mínimo do cabo de 1,2 metros; Deve ser construído com comprimento mínimo de 10,5 centímetros; Deve ser fornecido na cor preta; Deve possuir no mínimo de três botões, incluindo a roda de rolagem (scroll); Deve apresentar compatibilidade com Windows 7 ou superior; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$23,59
Quantidade 150 Unidade (s)
Tipo Cotação Valor Total

Código 70781
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria UNIDADES CENTRAIS DE PROCESSAMENTO ANALÓGICAS
Descrição
 MOUSE ÓPTICO - com 3 botões, conexão USB, com no mínimo 1600 dpi.

Observação
 Deve permitir conectividade através de cabo USB Plug and Play compatível com USB 2.0 ou superior; Deve permitir resolução de no mínimo 1.200 DPI; Deve ser fornecido com comprimento mínimo do cabo de 1,2 metros; Deve ser construído com comprimento mínimo de 10,5 centímetros; Deve ser fornecido na cor preta; Deve possuir no mínimo de três botões, incluindo a roda de rolagem (scroll); Deve apresentar compatibilidade com Windows 7 ou superior; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$23,59
Quantidade 150 Unidade (s)
Tipo Cotação Valor Total

Código 82841
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
 PASTA TÉRMICA - Composto condutor térmico de Silicóne/Prata, elevado desempenho de dissipação de calor, alta condutividade térmica, 3 gramas.

Observação
 Deve possuir cor prata; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 4 g; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$54,82
Quantidade 2 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 82841
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
 PASTA TÉRMICA - Composto condutor térmico de Silicóne/Prata, elevado desempenho de dissipação de calor, alta condutividade térmica, 3 gramas.

Observação
 Deve possuir cor prata; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 4 g; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$54,82
Quantidade 2 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 82841
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
 PASTA TÉRMICA - Composto condutor térmico de Silicóne/Prata, elevado desempenho de dissipação de calor, alta condutividade térmica, 3 gramas.

Observação
 Deve possuir cor prata; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 4 g; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$54,82
Quantidade 2 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 82841
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
 PASTA TÉRMICA - Composto condutor térmico de Silicóne/Prata, elevado desempenho de dissipação de calor, alta condutividade térmica, 3 gramas.

Observação
 Deve possuir cor prata; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 4 g; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$54,82
Quantidade 2 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 82841
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
 PASTA TÉRMICA - Composto condutor térmico de Silicóne/Prata, elevado desempenho de dissipação de calor, alta condutividade térmica, 3 gramas.

Observação
 Deve possuir cor prata; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 4 g; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$54,82
Quantidade 2 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 82841
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
 PASTA TÉRMICA - Composto condutor térmico de Silicóne/Prata, elevado desempenho de dissipação de calor, alta condutividade térmica, 3 gramas.

Observação
 Deve possuir cor prata; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 4 g; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$54,82
Quantidade 2 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 82841
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
 PASTA TÉRMICA - Composto condutor térmico de Silicóne/Prata, elevado desempenho de dissipação de calor, alta condutividade térmica, 3 gramas.

Observação
 Deve possuir cor prata; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 4 g; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$54,82
Quantidade 2 unidade
Tipo Cotação Valor Total

Código 82841
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS
Descrição
 PASTA TÉRMICA - Composto condutor térmico de Silicóne/Prata, elevado desempenho de dissipação de calor, alta condutividade térmica, 3 gramas.

Observação
 Deve possuir cor prata; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 4 g; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$54,82
Quantidade 2 unidade
Tipo Cotação Valor Total

<p>Código 82841 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS Descrição PASTA TERMICA - Composto condutor térmico de Silicone/Prata, elevado desempenho de dissipação de calor, alta condutividade térmica, 3 gramas.</p> <p>Observação Deve possuir cor prata; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 4 g; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$54,82 Quantidade 2 unidade Tipo Cotacao Valor Total</p>
<p>Código 82841 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS Descrição PASTA TERMICA - Composto condutor térmico de Silicone/Prata, elevado desempenho de dissipação de calor, alta condutividade térmica, 3 gramas.</p> <p>Observação Deve possuir cor prata; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 4 g; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$54,82 Quantidade 2 unidade Tipo Cotacao Valor Total</p>
<p>Código 82841 Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS Subcategoria SUPRIMENTOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DADOS Descrição PASTA TERMICA - Composto condutor térmico de Silicone/Prata, elevado desempenho de dissipação de calor, alta condutividade térmica, 3 gramas.</p> <p>Observação Deve possuir cor prata; Deve ser fornecido em embalagem com no mínimo 4 g; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$54,82 Quantidade 2 unidade Tipo Cotacao Valor Total</p>
<p>Código 49877 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS RECARREGÁVEIS Descrição Pilha AAA palito recarregável</p> <p>Observação Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$39,99 Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und Tipo Cotacao Valor Total</p>
<p>Código 49877 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS RECARREGÁVEIS Descrição Pilha AAA palito recarregável</p> <p>Observação Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$39,99 Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und Tipo Cotacao Valor Total</p>
<p>Código 49877 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS RECARREGÁVEIS Descrição Pilha AAA palito recarregável</p> <p>Observação Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$39,99 Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und Tipo Cotacao Valor Total</p>
<p>Código 49877 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS RECARREGÁVEIS Descrição Pilha AAA palito recarregável</p> <p>Observação Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$39,99 Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und Tipo Cotacao Valor Total</p>
<p>Código 49877 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS RECARREGÁVEIS Descrição Pilha AAA palito recarregável</p> <p>Observação Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$39,99 Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und Tipo Cotacao Valor Total</p>
<p>Código 49877 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS RECARREGÁVEIS Descrição Pilha AAA palito recarregável</p> <p>Observação Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$39,99 Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und Tipo Cotacao Valor Total</p>
<p>Código 49877 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS RECARREGÁVEIS Descrição Pilha AAA palito recarregável</p> <p>Observação Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$39,99 Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und Tipo Cotacao Valor Total</p>
<p>Código 49877 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS RECARREGÁVEIS Descrição Pilha AAA palito recarregável</p> <p>Observação Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$39,99 Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und Tipo Cotacao Valor Total</p>
<p>Código 49877 Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA Subcategoria BATERIAS RECARREGÁVEIS Descrição Pilha AAA palito recarregável</p> <p>Observação Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Valor estimado R\$39,99 Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und Tipo Cotacao Valor Total</p>

Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,99
Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und
Tipo Cotação Valor Total

Código 49877
Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
Subcategoria BATERIAS RECARREGÁVEIS
Descrição
 Pilha AAA palito recarregável

Observação
 Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,99
Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und
Tipo Cotação Valor Total

Código 49877
Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
Subcategoria BATERIAS RECARREGÁVEIS
Descrição
 Pilha AAA palito recarregável

Observação
 Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,99
Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und
Tipo Cotação Valor Total

Código 49877
Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
Subcategoria BATERIAS RECARREGÁVEIS
Descrição
 Pilha AAA palito recarregável

Observação
 Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,99
Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und
Tipo Cotação Valor Total

Código 49877
Categoria CONDUTORES ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS DE FORÇA E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA
Subcategoria BATERIAS RECARREGÁVEIS
Descrição
 Pilha AAA palito recarregável

Observação
 Deve possuir capacidade mínima de 900 mAh; Deve possuir compatibilidade de recarga em qualquer carregador NIMH; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,99
Quantidade 2 Pacote(s) c/ 4und
Tipo Cotação Valor Total

Código 41977
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Descrição
 Teclado USB, mínimo 107 teclas, norma ABNT 2, plug and play, cor preto.

Observação
 Deve permitir conectividade através de cabo USB Plug and Play compatível com USB 2.0 ou superior; Deve possuir padrão das Teclas ABNT2 com o mínimo de 105 teclas padrão, sendo obrigatório o Ç; Deve possuir LED indicativo das funções Caps Lock e Num Lock; Deve possuir design resistente a derramamentos de líquidos; Deve ser fornecido com comprimento mínimo do cabo de 1,2 metros; Deve ser fornecido na cor preta; Deve apresentar compatibilidade com Windows 7 ou superior; Deve possuir suportes inclináveis e ajustáveis; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,65
Quantidade 150 Unidade (s)
Tipo Cotação Valor Total

Código 41977
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Descrição
 Teclado USB, mínimo 107 teclas, norma ABNT 2, plug and play, cor preto.

Observação
 Deve permitir conectividade através de cabo USB Plug and Play compatível com USB 2.0 ou superior; Deve possuir padrão das Teclas ABNT2 com o mínimo de 105 teclas padrão, sendo obrigatório o Ç; Deve possuir LED indicativo das funções Caps Lock e Num Lock; Deve possuir design resistente a derramamentos de líquidos; Deve ser fornecido com comprimento mínimo do cabo de 1,2 metros; Deve ser fornecido na cor preta; Deve apresentar compatibilidade com Windows 7 ou superior; Deve possuir suportes inclináveis e ajustáveis; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,65
Quantidade 150 Unidade (s)
Tipo Cotação Valor Total

Código 41977
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Descrição
 Teclado USB, mínimo 107 teclas, norma ABNT 2, plug and play, cor preto.

Observação
 Deve permitir conectividade através de cabo USB Plug and Play compatível com USB 2.0 ou superior; Deve possuir padrão das Teclas ABNT2 com o mínimo de 105 teclas padrão, sendo obrigatório o Ç; Deve possuir LED indicativo das funções Caps Lock e Num Lock; Deve possuir design resistente a derramamentos de líquidos; Deve ser fornecido com comprimento mínimo do cabo de 1,2 metros; Deve ser fornecido na cor preta; Deve apresentar compatibilidade com Windows 7 ou superior; Deve possuir suportes inclináveis e ajustáveis; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,65
Quantidade 150 Unidade (s)
Tipo Cotação Valor Total

Código 41977
Categoria EQUIPAMENTO PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Subcategoria COMPONENTES PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
Descrição
 Teclado USB, mínimo 107 teclas, norma ABNT 2, plug and play, cor preto.

Observação
 Deve permitir conectividade através de cabo USB Plug and Play compatível com USB 2.0 ou superior; Deve possuir padrão das Teclas ABNT2 com o mínimo de 105 teclas padrão, sendo obrigatório o Ç; Deve possuir LED indicativo das funções Caps Lock e Num Lock; Deve possuir design resistente a derramamentos de líquidos; Deve ser fornecido com comprimento mínimo do cabo de 1,2 metros; Deve ser fornecido na cor preta; Deve apresentar compatibilidade com Windows 7 ou superior; Deve possuir suportes inclináveis e ajustáveis; Deverá possuir garantia mínima de 12 (doze) meses.

Valor estimado R\$39,65
Quantidade 150 Unidade (s)
Tipo Cotação Valor Total

