



LEILÃO
ONLINE.NET

JORDÃO
LEILÕES

Descrição Detalhada

15287 490	4033	VND1	PILHA ZINCO; TAMANHO: R40; TENSAO: 1,5 V; FABRICANTE/REFER#NCIA:MICR OLITE/6;	PC	MICROLITE	6	20
15205 333	4033	VND1	BOMBA COMPONENTE; APLICACAO: CARREGADEIRA LE TOURNEAU; FABRICANTE/REFER#NCIA:LETO URNEAU/4238042;	PC	LE TOURNEAU	4238042	1
15498 350	4033	VND1	BOMBA COMPONENTE; APLICACAO: BRITADOR HIDROCICLONE; FABRICANTE/REFER#NCIA:ALBAR US/PFR20400C3E311;	PC	ALBARUS	PFR20400C3E311	2
15498 117	4033	VND1	CONTATOR ELETRICO; TENSAO BOBINA: 220/240VCA; CONTATOS: 2NA2NF; CORRENTE NOMINAL: 475A; FREQUENCIA: 50/60HZ; METODO FIXACAO: PARAFUSO - 3TF57 220C M7 SIEMENS	PC	DESENHO	3TF57 220C M7	2
15217 304	4033	VND1	LAMPADA COMPONENTE; SUBAPLICACAO: PAINEL INSTRUMENTO; APLICACAO: CAMINHAO; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCANI A/308780;	PC	SCANIA	308780	45
15199 891	4033	VND1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: LAMPADA; APLICACAO: EQUIPAMENTO KOMATSU - 69687773 KOMATSU	PC	KOMATSU	69687773	1
15458 819	4033	VND1	CABO COMPONENTE; TIPO: MAQUINA MOVEL; MATERIAL: COBRE; COR: PRETO; TENSAO ISOLACAO: 1,1KV; APLICACAO: EQUIPAMENTO;DESENHO:GEFE W/DESE NHO- FE516K71904REV0;	M	GEFEW	DESENHO- FE516K71904REV 0	103
15288 539	4033	VND1	CONVERSOR CC/CC; POTENCIA NOMINAL: 1W; TENSAO ENTRADA: 0,02-200VCC; TENSAO SAIDA: 0-10VCC; CORRENTE MAXIMA SAIDA: 0,02A - 8560740000 WEIDMULLER	PC	WEIDMULL ER	8560740000	5
15285 663	4033	VND1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANTENA - 1101900004 MODULAR	PC	MODULAR MINING	1101900004	20

15289 466	4033	VND1	FIO TELEFONICO;APLICACAO USO EXTERNO;FORMATO PARALELO;MATERIAL LIGA DE COBRE;ISOLACAO CLORETO DE POLIVINILA (PVC);COR PRETA;IDENTIFI CACAO SALIENCIA UMA VEIAS AO LG COMP;NUMERO DE CONDUTORES 2;DIAMETRO 1,00 MM.; FABRICANTE/REFER#NCIA:COND UGEL/FE100;CONDU	M	CONDUGEL	FE100	4.439
15417 961	4033	VND1	CABO MONTADO TELEFONE;TIPO LISO;CONECTOR PENDENCIA TECNICA;COR PENDENCIA TECNICA;COMPRIMENTO PENDENCIA TECNICA.; FABRICANTE/REFER#NC IA:SIEMENS/26000025;	PC	SIEMENS	26000025	39
15369 524	4033	VND1	CONECTOR P/CABO COMUNIC REDE; TIPO: MACHO; MODELO: RJ11; MATERIAL: NYLON; CONTATOS: 4 CONTATOS; MATERIAL CONTATOS: COBRE; CORRENTE: 1A; FABRICANTE/REFER#NCIA:BLACK BOX/FM020-100PAK;BLACK BOX/RJ11 100PAK;KROHNE/6536131000;	PC	KROHNE	6536131000	101
15299 173	4033	VND1	CABO TELEFONICO; MATERIAL CONDUTOR: COBRE ESTANHADO; NUMERO PARES: 2 PARES; DIAMETRO CONDUTOR: 0,50 MM; MATERIAL ISOLANTE: POLIOLEFI NA; BLINDAGEM: POLIESTER ALUMINIZADA; MATERIAL COBERTURA: PVC; COR: CINZA; FABRICANTE/REFER#NCIA:FURU KAWA/CCI50 2X0,50MM;	M	FURUKAWA	CCI50 2X0,50MM	102
15291 235	4033	VND1	CABO COBRE ESTANHADO; CONSTRUCAO: FLEXIVEL; CONFIGURACAO: 4X21MM2; MATERIAL ISOLANTE: BORRACHA SINTETICA; MATERIAL COBERTURA: NEOPRE NE; CLASSE ISOLACAO: 600V; COR CAPA: PRETO; FABRICANTE/REFER#NCIA:PIRELL I/NEOCORD 4X21MM2 PT;	M	PIRELLI	NEOCORD 4X21MM2 PT	30
15521 211	4033	VND1	CHAVE P/PA MECANICA; APLICACAO: PA MECANICA;	PC	DESENHO	12345THJ	2

15388 083	4033	VND1	CABO MAQUINA MOVEL;MATERIAL COBRE;TEMPERA MOLE;FORMATO REDONDO;CLASSE DE ENCORDOAMENTO 4;FORMA DE ENCORDOAMENTO FLEXIVEL;IDENTIFICAC AO VEIAS COLORIDAS;TENSAO DE ISOLAMENTO 1 KV;ISOLACAO ETILENO PROPILENO(EPR);COBERTURA NEOPRENE EHD;COR PRETA;SECAO/BITOL	M	DESENHO	98UHGR567	30
15209 712	4033	VND1	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: CORRENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO KOMATSU - 77025673 KOMATSU	PC	KOMATSU	77025673	1
15446 308	4033	VND1	CHUMBADOR EXPANSAO C/BUCHA; DIAMETRO NOMINAL: 1/4POL; COMPRIMENTO: 35MM; ROSCA CHUMBADOR: INTERNA 1/4UNC; FABRICANTE/REFER#NCIA:SISA /SRS-591-14;	PC	SISA	SRS-591-14	1
15512 671	4033	VND1	FUSIVEL HH; TENSAO: 7,2KV; CORRENTE: 160A; ACAO: RAPIDA; CAPACIDADE RUPTURA: 63KA; DIAMETRO: 88MM; COMPRIMENTO: 508MM - 3GD1132-4D SIEMENS	PC	DESENHO	3GD1132-4D	3
15452 794	4033	VND1	FUSIVEL NH; TAMANHO: 2; CORRENTE NOMINAL: 315 A; TENSAO NOMINAL: 500 V; CAPACIDADE RUPTURA: 120KA; TIPO ACAO: RETARDO; FABRICANTE/RE FER#NCIA:SIEMENS/3NA3 252;	PC	DESENHO	3NA3 252	36
15402 379	4033	VND1	TERMOSTATO; TEMPERATURA AJUSTE: 20+120GRC; CONEXAO PROCESSO: 3/8NPT; TENSAO: 250VCA; CORRENTE: 30A; FABRICANTE/REFER#NCIA:ROBE RT SHA W/EA-5-8-36;	PC	ROBERT SHAW	EA-5-8-36	1
15222 796	4033	VND1	SENSOR PROXIMIDADE INDUTIVO; FORMATO: TUBULAR; TENSAO: 20-250VCA; DISTANCIA SENSORA: 10MM; CONEXAO: C/ CONECTOR M12; CONTATOS: 1NA; CONF ELET SAIDA: CA 2 FIOS; EMBUTIMENTO: EMBUTIVEL; FABRICANTE/REFER#NCIA:TECN OTRON/IS-10-30PRK12-WA/ZL;	PC	TECNOTRO N	IS-10-30PRK12- WA/ZL	7

15241006	4033	VND1	ESCOVA CARVAO; TIPO: ELETROGRAFITE; DIMENSOES: 10X25X32 MM; RABICHO: C/ 1 RABICHO C/ 1 TERMINAL; COMPRIMENTO RABICHO: 100MM; DESENHO: CVRD/DESENHO-0020 REV 01; FABRICANTE/REFER#NCIA: CARBONO LORENA/EG367-10X25X32MM; MOLINOX/2025-10X25X32MM; SCHUNK/E-27; SEECI	PC	MOLINOX	2025-10X25X32MM	43
15210850	4033	VND1	CABO COMPONENTE; APLICACAO: ELETRODO PH METTLER; FABRICANTE/REFER#NCIA: METTLER/AS-9;	PC	METTLER	AS-9	2
15416515	4033	VND1	ELEMENTO FIXACAO FRONTAL; APLICACAO: SINALEIRO ACE SCHMERSAL RAFIX; ALIMENTACAO: 250VCA/CC; LED: S/ LED; CONFIGURACAO CONTATOS: S/CONTAT AUX; FABRICANTE/REFER#NCIA: ACE/L-001;	PC	ACE	L-001	56
15250290	4033	VND1	FUSIVEL CARTUCHO; CONSTRUCAO: TIPO FACA; CORRENTE NOMINAL: 400 A; TENSAO NOMINAL: 500 V; TIPO ACAO: ULTRA-RAPIDA; DIMENSOES: 38,10X1 10MM; CAPACIDADE RUPTURA: 100KA; FABRICANTE/REFER#NCIA: FERRAZ/A50P400-4; LETOURNEAU/406-0238;	PC	LETOURNEAU	406-0238	7
15207649	4033	VND1	TOMADA TELEFONE; APLICACAO: P/PAREDE; TIPO TOMADA: TELEBRAS; CONEXAO: 4 POLOS; FORMATO: RETANGULAR; MONTAGEM: S/PLACA; FABRICANTE/REFER#NCIA: ELMA/0467; ELMA/467; PIAL LEGRAND/5003;	PC	PIAL LEGRAND	5003	118
15371854	4033	VND1	FUSIVEL HH; TENSAO: 4,16/7,2KV; CORRENTE: 2A; ACAO: RAPIDA; CAPACIDADE RUPTURA: 63KA; DIAMETRO: 66MM; COMPRIMENTO: 358MM - IN22PI3002 ARTECHE IN22PI30022 ARTECHE	PC	ARTECHE	IN22PI30022	3
15257538	4033	VND1	CAIXA DERIVACAO; MATERIAL: ALUMINIO; FORMATO: RETANGULAR; TIPO CAIXA: EMBUTIR; DIMENSOES: 255X136X97MM; FECHAMENTO: TAMPA C/PARAFUSO; GRAU PROTECAO: IP65 - BLWA/TB-06 B BLINDA	PC	NUTSTEEL	NTCL110TB06B	10

15250 330	4033	VND1	FUSIVEL CARTUCHO; CONSTRUCAO: TIPO FACA; CORRENTE NOMINAL: 100 A; TENSAO NOMINAL: 500 V; TIPO ACAO: ULTRA-RAPIDA; DIMENSOES: 25,40X9 2,20MM; CAPACIDADE RUPTURA: 100KA; FABRICANTE/REFER#NCIA:FERRA Z/A50P100-4;LETOURNEAU/405- 5607;	PC	LE TOURNEAU	405-5607	3
15350 299	4033	VND1	LAMPADA HALOGENA; TIPO: REFLETORA; POTENCIA: 300 W; TENSAO: 12V; INTENSIDADE: 480 CD; BASE: TERMINAL C/PARAFUSO; DIMENSOES: 178X114M M; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/23 427;	PC	GE	23427	3
15487 610	4033	VND1	LAMPADA VAPOR MERCURIO; POTENCIA: 125 W; BASE: E27; DIMENSOES: 75X170MM;DESENHO:CVRD ILUM/PLA08-01; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/V M-125D X;OSRAM/HQL 125;PHILIPS/HPL- N125;SYLVANIA/VM125;	PC	GE	VM-125DX	32
15453 122	4033	VND1	FUSIVEL LIMITADOR CORRENTE MED TENSAO;APLICACAO USO INTERNO;CONSTRUCAO SIMPLES;TIPO DE ACAO RETARDADA;TIPO DO ELEMENTO FUSIVEL FIXO; INDICADOR DE QUEIMA ATIVO;DIAMETRO DA VIROLA 45,00 MM;DISTANCIA CENTRO DE GARRAS 325,00 MM;CAPACIDADE DE RUPTURA 1000 MVA	PC	DESENHO	34RFT6H	3
15484 910	4033	VND1	LAMPADA INCANDESCENTE; POTENCIA: 100 W; TENSAO: 220 V; BASE: E27; ACABAMENTO: CLARO; COR: INCOLOR; DIMENSOES: 60X116MM; FABRICANTE/R EFER#NCIA:OSRAM/INC 100 220V;PHILIPS/920041042981;	PC	PHILIPS	920041042981	153
15507 602	4033	VND1	FUSIVEL LIMITADOR CORRENTE MED TENSAO;APLICACAO USO EXTERNO;CONSTRUCAO SIMPLES;INDICADOR DE QUEIMA ATIVO;DIAMETRO DA VIROLA 84,00 MM ;DISTANCIA CENTRO DE GARRAS 232,00 MM;CAPACIDADE DE RUPTURA 20 KA;TENSAO NOMINAL 15/17,5 KV;CORRENTE NOMINAL 100 A.; FABR	PC	INEPAR	TN	4

15402 935	4033	VND1	CHAVE ROTATIVA; FUNCAO: COMUTADORA; NUMERO POLOS: 2 POLOS; TENSAO: 600VCA; CORRENTE: 8 A; ACIONADOR: MANOPLA; POSICOES/ANGULO: 2 POS 60GR; RETORNO: S/RETORNO; MONTAGEM: TOPO; FABRICANTE/REFER#NCIA:EATO N/CR008 RC01011PP;	PC	EATON	CR008 RC01011PP	1
15209 250	4033	VND1	TOMADA ELETRICA; CONSTRUCAO: INTEGRADO; TENSAO NOMINAL: 380/440V; CORRENTE NOMINAL: 32A; NUMERO POLOS: 4P; GRAU PROTECAO: IP44; MATERIAL CORPO: PLASTICO; MATERIAL TERMINAL: LATAO - S-4206 STECK 5U4206 SIEMENS BRASIKON S-4206 STECK PR32F46 KAP	PC	STECK	BRASIKON S-4206	1
15257 201	4033	VND1	CONDULETE; UTILIZACAO: A PROVA TEMPO; FORMATO CAIXA: RETANGULAR; TIPO CAIXA: C; CONEXAO: 1/2BSP; MATERIAL: ALUMINIO INJETADO; CARACT ERISTICA EQUIPAMENTO: TAMPA CEGA; FABRICANTE/REFER#NCIA:BLIND A/BLWA/C1/BSP;	PC	BLINDA	BLWA/C1/BSP	4
15512 589	4033	VND1	TAMPA FUSIVEL DIAZED; TAMANHO: DII; CORRENTE BASE: 25A.; FABRICANTE/REFER#NCIA:SIEME NS/5SH1 120-2MB;	PC	SIEMENS	5SH1 120-2MB	7
15513 668	4033	VND1	FUSIVEL CARTUCHO; CORRENTE NOMINAL: 0,2 A; TENSAO NOMINAL: 250 V; TIPO ACAO: RAPIDA; DIMENSOES: 5X20MM; CAPACIDADE RUPTURA: 1,5KA; F ABRICANTE/REFER#NCIA:BUSSM ANN/GDA- 200MA;MICRONAL/93530018;	PC	MICRONAL	93530018	18
15230 911	4033	VND1	CABO COBRE FLEXIVEL; CONFIGURACAO: 1X10MM2; CLASSE ISOLACAO: 750V; MATERIAL ISOLANTE: SILICONE VULCANIZADO; MATERIAL COBERTURA: SILI CONE VULCANIZADO; COR CAPA: BRANCO; ENCORDOAMENTO: CLASSE 5; FABRICANTE/REFER#NCIA:COFIB AM/COFISIL NS 750V 1X10MM2- BR;	M	COFIBAM	COFISIL NS 750V 1X10MM2-BR	100
15512 718	4033	VND1	FUSIVEL DIAZED; CORRENTE NOMINAL: 50 A; CAPACIDADE RUPTURA: 50KA; TENSAO	PC	SIEMENS	5SD4 60	145

			NOMINAL: 500 V; TIPO ACAO: ULTRA-RAPIDA; BASE: C/BASE E33; FABRICANTE/REFER#NCIA:SIEME NS/5SD4 60;				
15485 641	4033	VND1	LAMPADA INCANDESCENTE; TIPO: BOLINHA; POTENCIA: 15 W; TENSAO: 127 V; BASE: E27; COR: AZUL; FILAMENTO: TUNGSTENIO; DIMENSOES: 45X73MM ; FABRICANTE/REFER#NCIA:PHILIP S/LUSTRE-AZ-127V15;	PC	PHILIPS	LUSTRE-AZ- 127V15	95
15245 634	4033	VND1	LAMPADA HALOGENA; TIPO: REFLETORA DICROICA; POTENCIA: 360 W; TENSAO: 82V; BASE: GY5,3; DIMENSOES: 51X45MM; FABRICANTE/REFER#NCIA:OSR AM/93525;	PC	OSRAM	93525	4
15372 992	4033	VND1	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: BLOCO; APLICACAO: CHAVE EMERGENCIA DS117/DS418; FABRICANTE/REFER#NCIA:ELETR OSIL/ GL1E;	PC	ELETROSIL	GL1E	8
15478 332	4033	VND1	CHAVE SECCIONADORA; NUMERO POLOS: TETRAPOLAR; TENSAO: 660VCA; CORRENTE: 40A; SISTEMA OPERACAO: C/ CARGA; ACIONAMENTO: EXTERNO; CARAC TERISTICA CONSTRUTIVA: S/BASE P/FUSIVEL; FABRICANTE/REFER#NCIA:SIEME NS/5TH0 4040;	PC	SIEMENS	5TH0 4040	1
15472 113	4033	VND1	ELETRODUTO FLEXIVEL NAO METALICO;TIPO PENDENCIA TECNICA;MATERIAL PENDENCIA TECNICA;COR PENDENCIA TECNICA;PADRAO PENDENCIA TECNICA;DI AMETRO NOMINAL 1 ";	M	DESENHO	CV678	43
15325 445	4033	VND1	DIODO ZENER; TENSAO: 16V; POTENCIA: 5W; CORRENTE TESTE: 75 MILI A; MATERIAL: SILICIO; TOLERANCIA: 5PCT; CODIFICACAO GENERICA: 1N5353B - K1N5353B 429 MOTOROLA 1N5353B CONSTANTA	PC	CONSTANT A	1N5353B	48
15508 627	4033	VND1	FUSIVEL LIMITADOR CORRENTE MED TENSAO;APLICACAO PENDENCIA TECNICA;CONSTRUCAO PENDENCIA TECNICA;TIPO DE ACAO PENDENCIA TECNICA;TIPO	PC	DCA	15P	7

			D O ELEMENTO FUSIVEL PENDENCIA TECNICA;INDICADOR DE QUEIMA PENDENCIA TECNICA;DIAMETRO DA VIROLA PENDENCIA TECNICA;DISTANCIA				
15447 202	4033	VND1	RELE TEMPO; TIPO: ELETRONICO ANALOGICO; FUNCAO: RETARDO ENERGIZACAO; ESCALA: 3- 30SEG; TENSAO NOMINAL: 110VCA; FREQUENCIA REDE: 50/60 HZ; FABRICANTE/REFER#NCIA:SIEME NS/7PU 20 2;SIEMENS/7PU 20 40-7YH301;SIEMENS/7PU05 11- 1AF30;	PC	SIEMENS	7PU05 11-1AF30	6
15255 595	4033	VND1	PLACA ESPELHO P/CAIXA; DIMENSOES: 4X4POL; FORMA CONSTRUTIVA: CEGA; MATERIAL: TERMOPLASTICO; COR ACABAMENTO: CINZA; FABRICANTE/REFER# NCIA:PIAL LEGRAND/8500;	PC	PIAL LEGRAND	8500	12
15246 722	4033	VND1	CONDULETE; UTILIZACAO: A PROVA TEMPO; FORMATO CAIXA: RETANGULAR; TIPO CAIXA: E; CONEXAO: 1/2BSP; MATERIAL: ALUMINIO INJETADO; CARACT ERISTICA EQUIPAMENTO: TAMPA CEGA; FABRICANTE/REFER#NCIA:BLIND A/BLWA/E1/BSP;	PC	BLINDA	BLWA/E1/BSP	6
15398 760	4033	VND1	SINALIZADOR; FORMATO LENTE: TRAPEZOIDAL; COR: VERDE; TENSAO: 120VCA; ILUMINACAO: C/LAMPADA LED ALTO BRILHO; DIAMETRO FURO: 30,50 MM; FABRICANTE/REFER#NCIA:BLIND EX BROWN BOVERI/54/21L.120G;EATON/54 /21L 120G;	PC	EATON	54/21L 120G	1
15452 953	4033	VND1	TERMINAL CINTO;TIPO MILITAR;MATERIAL METAL DOURADO;DIMENSOES LARG 16 X ALT 35 MM.;	PC	DESENHO	GYR6	96