



LEILÃO
ONLINE.NET



Descrição Detalhada

Código do material no SAP	Part number	Fabricante	Descrição completa (texto pedido de compras)	Qte	Unidade
15294474	47382	SCHNEIDER	BOBINA P/DISJUNTOR; TIPO: MINIMA TENSAO; TIPO DISJUNTOR: SCHNEIDER NT12; FREQUENCIA REDE: 60HZ; TENSAO NOMINAL: 120VCA; FABRICANTE/REFER#NCIA: SCHNEIDER/47382;	1,0	PC
15327931	RFN701285X125MM	IMETEX	ANEL FIXACAO; MATERIAL: ACO CARBONO SAE1045; DIMENSOES: 85X125X39,5MM; TORQUE: 6300NM; FORCA TRANSMISSIVEL: 148KN; ACESSORIOS: C/16 PARAFUSOS - RFN7012 85X125MM IMETEX TTEF 7012 85 X 125 TEC TOR TT 7012 85X125MM THOMAS TECNICA	1,0	PC
15279073	TB-30 1.1/2	TRAMONTINA	CAIXA DERIVACAO; MATERIAL: ALUMINIO SILICIO; FORMATO: RETANGULAR; TIPO CAIXA: TB; DIMENSOES: 1.1/2POL; FECHAMENTO: C/TAMPA CEGA; FABRICANTE/REFER#NCIA: FORJASUL/TB-30 1.1/2; METAL.WETZEL/TB-30 1.1/2; TRAMONTINA/TB-30 1.1/2;	5,0	PC
15297685	28V 40MA K13BP	KOOMEI	LAMPADA INCANDESCENTE; TENSAO: 14V; BASE: BIPINO; ALTURA: 22,35MM; LARGURA: 5,2MM; FABRICANTE/REFER#NCIA: KOOMEI/28V 40MA K13BP;	10,0	PC
15402330	TCNTT18010011000 BE	EQUIMAR	CABO TRANSMISSAO MECANICA; REVERSAO; 100MM; 180KG; S/ACESSORIO; C/2 GRAMPOS C/HASTE ROSQUEADA; 230MM; 11000MM; NAVAL; FABRICANTE/REFER#NCIA: EQUIMAR/TCNTT18010011000 BE;	2,0	PC
15400822	0035422505	MERCEDES B	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: MARCADOR TEMPERATURA PAINEL; APLICACAO: MARCADOR TEMPERATURA PAINEL; MATERIAL: P ENGENHARIA TECNICA; FABRICANTE/REFER#NCIA: MERCEDES BENZ/0035422505; TATCIL/0033422505;	1,0	PC
15299517			VALVULA VENTOSA DE DUPLA FUNCAO DIAMETRO DE 2" 300LB;	2,0	PC
15225286	VX4RZD201	SCHNEIDER	PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO ITEM: PLACA ELETRONICA DIGITAL; APLICACAO: CONVERSOR CA/CC RTV; FABRICANTE/REFER#NCIA: SCHNEIDER/VX4RZD201;	1,0	PC
15295219	TSXBLY01	SCHNEIDER	BLOCO TERMINAL; ELETRICO; SECAO CONDUTOR: 0,25 A 2,5MM ² ; TENSAO NOMINAL: 24VCC/120/240VCA; CORRENTE NOMINAL: 3A - TSXBLY01 SCHNEIDER	58,0	PC
15374815			ELETROLITICO ZINCO PARA LEME BIPARTIDO COMPRIMENTO 110MM LARGURA 70MM COM PARAFUSO DIAMETRO 5/16" UNC X 2 1/2" ROSCA TOTAL COM PORCA E ARRUOLA LISA EM LATAO (DISTANCIA DE CENTRO A CENTRO DOS FUROS - 2 3/8");	4,0	PAR

15411 339	2.1/2" 90G. A-234	CIWAL	CURVA TUBO; ANGULO: 90GR; RAO CURVATURA: LONGO; TIPO CONEXAO: BISELADA; DIAMETRO NOMINAL: 2.1/2POL; MATERIAL: ACO CARBONO A234WPB; FABRICANTE/REFER#NCIA:CIWAL/2.1/2" 90G. A-234;NIAGARA/FIG.461 2.1/2";	2, 0	PC
15277 905	ETB/B-100	ELETROL ET	BUCHA SEXTAVADA PARA ELETRODUTO RIGIDO ACO ZINCADO DIAMETRO NOMINAL 4" ROSCA GAS; FABRICANTE/REFER#NCIA:ELETROLET/ETB /B-100;SBM/EB/B-100;	10, 0	PC
15507 210	TSXLFS121	SCHNEID ER	MODULO ELETRONICO;; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHNEIDER/TSXLFS121;	1, 0	PC
15279 291	3TY6 520-0A	SIEMENS	PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO ITEM: JOGO CONTATO; APLICACAO: CONTATOR; FABRICANTE/REFER#NCIA:SIEMENS/3TY6 520-0A;	1, 0	JG
15379 345	P2E 3- 30SEG.110V	COEL	RELE TEMPO; MODO OPERACAO: RETARDO; FAIXA TEMPO: 3 A 30S; TENSAO: 110/127VCA; FREQUENCIA: 60HZ; FABRICANTE/REFER#NCIA:COEL/P2E 3-30S EG.110V;	1, 0	PC
15301 539	IM-11185	MARILIA	PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO ITEM: INTERRUPTOR; APLICACAO: MOTOR; FABRICANTE/REFER#NCIA:ECHLIN/ECH-7-208;MARILIA/IM-11185;	26, 0	PC
15221 679	90062-0001	JABSCO	VEDACAO PLANA; FABRICANTE/REFER#NCIA:JABSCO/90062-0001;MTU/1800110690;	1, 0	JG
15334 457	0330R005B N3HC	HYDAC	ELEMENTO FILTRO FLUIDO; FABRICANTE/REFER#NCIA:HYDAC/0330R005BN3HC;	1, 0	UN
15385 045	OP-2-RC2	METALTE X	RELE MULTIFUNCIONAL; FUNCOES: SOBRECORRENTE; TENSAO: 250VCA/CC; CONTATOS: 1NAF; FABRICANTE/REFER#NCIA:METALTEX/OP-2-RC2;	4, 0	PC
15311 408	GRADE-4F	FALK	PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO ITEM: GRADE ELASTICA; APLICACAO: ACOPLAMENTO 4F; FABRICANTE/REFER#NCIA:FALK/GRADE-4F;	7, 0	PC
15296 070	SV3-20-0-0- 115AG	VICKERS	VALVULA SOLENOIDE; VIAS/POSICAO: 2/2; ACIONAMENTO: SIMPLES SOLENOIDE/PILOTO; RETORNO: MOLA; DIAMETRO: 1.5/8POL; TIPO CONEXAO: PLACA; PRESSAO TRABALHO MAXIMA: 210BAR; TENSAO BOBINA: 115VCA; MATERIAL CORPO: ALUMINIO - SV3-20-0-0-115AG EATON	1, 0	PC
15225 403	VW2RZD207 1	SCHNEID ER	PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO ITEM: PLACA ELETRONICA; APLICACAO: CONVERSOR CA/CC; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHNEIDER/VW2RZD207 1;	1, 0	PC
15225 332	VX5RZD109	SCHNEID ER	PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO ITEM: PLACA ELETRONICA POTENCIA; APLICACAO: CONVERSOR CA/CC; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHNEIDER/ VX5RZD109;	1, 0	PC
15295 099	TSX-DEY- 16A	SCHNEID ER	MODULO ELETRONICO; TIPO CONTROLE: DIGITAL; TIPO CONSTRUCAO CIRCUITO: 16PONTOS; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHNEIDER/TSX-DEY-16A;	1, 0	PC

15234 582	CA2-KN22F7	TELEMEC ANI	CONTATOR AUXILIAR 10V; FABRICANTE/REFER#NCIA:TELEMECANI/CA2- KN22F2;TELEMECANI/CA2-KN22F7;	6, 0	PC
15277 593	3TY1 213- 0F/0Z 127V	SIEMENS	BOBINA CONTATOR 3TA21 127V 60HZ; FABRICANTE/REFER#NCIA:SIEMENS/3TY1 213-0F/0Z 127V;	68 ,0	PC
15339 717	TS-P 3/4"	TEC-SEAL	SELO MECANICO 3/4" PARA BOMBA MARK THU2A7; FABRICANTE/REFER#NCIA:TEC-SEAL/TS-P 3/4";	2, 0	JG
15258 021	GV2P04	SCHNEID ER	DISJUNTOR; CORRENTE NOMINAL: 0,63A; CAPACIDADE RUPTURA: 100KA; FAIXA REGULAGEM CORRENTE: 400-630MA; METODO DISPARO: TERMOMAGNETICO; QUANTIDADE POLOS: 3; TENSÃO: 690V; TIPO ACIONAMENTO: BOTAO ROTATIVO; TIPO PROTECAO CIRCUITO: TERMOMAGNETICO; METODO MONTAG	1, 0	PC
15320 314	65610	FERTECO	ELEMENTO ELASTICO ACOPLAMENTO FLEXIVEL;TIPO ANEL;MATERIAL BORRACHA SINTETICA-SBR;MODELO NOR- MEX;TAMANHO 148.; FABRICANTE/REFER#NCIA: FERTECO/65610;VULKAN/NOR-MEX E148;	7, 0	PC
15270 916	OP-2-RC3	METALTE X	RELE MULTIFUNCIONAL; FUNCOES: ENCAIXE; TENSÃO: 250VCA; CONTATOS: 2NAF; FABRICANTE/REFER#NCIA:METALTEX/OP-2-RC3;	6, 0	PC
15273 961	TTFPD250E- REFIL	TECTOR	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: REFIL; APLICACAO: FREIO TECTOR; FABRICANTE/REFER#NCIA:TECTOR/TTFPD250E-REFIL;	2, 0	UN
15416 527	3UA50-00- OJ	TELEMEC ANI	RELE MULTIFUNCIONAL; FUNCOES: SOBRECORRENTE; TENSÃO: 690VCA; CONTATOS: 1NA1NF; FABRICANTE/REFER#NCIA:TELEMECANI/3UA50-00-OJ;	2, 0	PC
15244 757	MB18	SKF	ARRUELA TRAVA; DIAMETRO FURO: 90MM; DIAMETRO TOTAL: 126MM; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/REFER#NCIA:FAG/MB18;P&H/18Z1D16;SKF/MB1 8;	5, 0	PC
15339 641	30H19	HERO/W EIR	ANEL O; FABRICANTE/REFER#NCIA:HERO/WEIR/30H19;	1, 0	PC
15311 446	4F	FALK	ACOPLAMENTO FLEXIVEL; TIPO: ELASTICO; FABRICANTE/REFER#NCIA:FALK/4F;	2, 0	PC
15509 990	TLAP 10X4 ACO CARBONO	ERMETO	TERMINAL MANGUEIRA; ANGULO/RAIO: RETO; DIAMETRO MANGUEIRA: 1/4POL; MATERIAL: ACO CARBONO; FORMA MONTAGEM: REUSAVEL; CONEXAO: PONTA LISA 10MM - TLAP 10X4 ACO CARBONO ERMETO 10206616-019 METSO 10206616-018 METSO	49 ,0	PC
15280 649	5SH1-12	SIEMENS	BASE FUSIVEL DIAZED; TAMANHO: DII; CORRENTE NOMINAL: 25A; BASE: E27; METODO FIXACAO: PARAFUSO; NORMA: NBR 60 269-1; FABRICANTE/REFER #NCIA:SIEMENS/5SH1-12;	4, 0	PC
15279 189	34223	PIAL	BLOCO TERMINAL ELETRICO; SECAO CONDUTOR: 6MM2; NUMERO CONEXOES: 12 CONEXOES; TENSÃO NOMINAL: 600V; CORRENTE NOMINAL: 25A - 34223 PIAL LEGRAND 112 SINDAL	4, 0	PC

15379 431	ST52/16E/Z 16/HS	SEMITRA NS	CHAVE ROTATIVA; TENSAO NOMINAL: 660VCA; CORRENTE NOMINAL: 16A; NUMERO POSICOES: 5 POSICOES; ACIONAMENTO: MANOPLA; NUMERO POLOS: 2; M ETODO MONTAGEM: TOPO; FABRICANTE/REFER#NCIA:SEMITRANS/ST52/16E/Z16/HS;	1, 0	PC
15198 020	IN33PI3160	MONTE MA	FUSIVEL HH; TENSAO: 4,16/7,2KV; CORRENTE: 160A; ACAO: RAPIDA; TAMANHO: 33; CAPACIDADE RUPTURA: 31,5KA; DIAMETRO: 85MM; COMPRIMENTO: 508MM - IN33PI3160 MONTEMA	2, 0	PC
15385 434			MANGUEIRA MONTADA NAO METALICA; DIAMETRO INTERNO: 1POL; COMPRIMENTO TOTAL: 5POL;	1, 0	PC
15378 653	6A 250V 13X51MM	DELMAR	FUSIVEL CARTUCHO 6A 250V VIOLA NAO RENOVAVEL PAPELAO DIAMETRO VIOLA 14,30MM COMPRIMENTO 51,00MM CORRENTE NOMINAL 6A TENSAO NOMINAL 250V; FABRICANTE/REFER#NCIA:DELMAR/6A 250V 13X51MM;	19, 0	PC
15428 793	9.00-20 20HT	PIRELLI CA	PROTETOR CAMARA AR 9.00-20; FABRICANTE/REFER#NCIA:ABC/9.00-20 20-R;FIRESTONE/9.00-20 20-N;GOODYEAR/9.00-20 20-7;PIRELLI CA/9.00-20 2 0HT;VIPAL/9.00-20 20-R;	4, 0	PC
15361 858	SL-1/81770- 2	LINCOLN	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: INJETOR; APLICACAO: SISTEMA LUBRIF LINCOLN; FABRICANTE/REFER#NCIA:LINCOLN/SL-1/8 1770-2;	1, 0	PC
15380 305	15CV440V6 P160M	WEG	VENTILADOR P/MOTOR ELETRICO 15CV - 440V - 1160RPM - CARCACA 160M FURO 39,9MM COM RASGO CHAVETA; FABRICANTE/REFER#NCIA:WEG/15CV440V6P160M;	1, 0	PC
15245 369	RFN7012 100X145M M	RINGFED ER	ANEL FIXACAO; MATERIAL: ACO CARBONO SAE1045; DIMENSOES: 100X145X33MM; TORQUE: 9600NM; FORCA TRANSMISSIVEL: 192KN; ACESSORIOS: C/14 PARAFUSOS - RFN7012 100X145MM IMETEX RFN7012 100X145MM RINGFEDER TTEF 7012 100 X 145 TEC TOR TT7012 100X145MM THOMAS TECNIC	2, 0	PC
15233 707	250-16-000	VULKAN	CONTRA RECUO; DIMENSOES: 28X105X42MM; DIAMETRO FURO: 28MM; MATERIAL: ACO LIGA 52100; FORMATO: CILINDRICO; ACESSORIOS: S/ACESSORIO; TIPO ROLAMENTO: S/ROLAMENTO - 250-16-000 VULKAN TT 056916 CR TEC TOR	1, 0	JG
15497 337	SC- 1921/A1NI3 2N1DS	ELETROSI L	CHAVE FIM CURSO; TIPO ACIONAMENTO: ALAVANCA C/ROLDANA; CONTATOS: 1NA1NF; CORPO: ALUMINIO FUNDIDO; CONEXAO: 1/2BSP; TENSAO: 250V - SC-1921/A1NI32N1DS ELETROSIL	1, 0	PC
15360 854	48-633-3	HEIYL PATT	SAPATA FREIO COM REVESTIMENTO MEDIDAS 23"; FABRICANTE/REFER#NCIA:CUTLER HAMMER/48-633-3;HEIYL PATT/48-633-3;	4, 0	PC
15442 264	HG1-LETRA I	HELLERM ANN	MARCADOR CONDUTOR ELETRICO; MATERIAL: PVC FLEXIVEL; BITOLA CONDUTOR: 1MM2; CARACTERES: LETRA I; PERFIL: S/CONTORNO; FABRICANTE/REFER #NCIA:HELLERMANN/HG1-LETRA I;	20, 0	PC
15406 497	LONA-12FT	FALK	PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO ITEM: LONA FRICCAO; APLICACAO: ACOPLAMENTO 12FT; FABRICANTE/REFER#NCIA:FALK/LONA-12FT;	1, 0	JG
15323 395	STB ACI 1400 K	SCHNEID ER	MODULO ELETRONICO; TIPO CONTROLE: ENRADA ANALOGICO; FAIXA TEMPERATURA: 0+60GRC; TIPO CONSTRUCAO CIRCUITO: 8 ENTRADAS ANALOGICAS; TEN SAO TRABALHO: 24VCC; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHNEIDER/STB ACI 1400 K;	1, 0	PC

15410 706	GOLD LINE 0-3000RPM	VDO	CONTA-GIROS 24V 0-3000 RPM DIAMETRO 80MM.; FABRICANTE/REFER#NCIA:VDO/GOLD LINE 0-3000RPM;	1, 0	PC
15374 051	TEI-02	TRON	RELE TEMPO; MODO OPERACAO: RETARDO; FAIXA TEMPO: 0 A 15MIN; TENSAO: 120VCA; FREQUENCIA: 60HZ; FABRICANTE/REFER#NCIA:TRON/TEI-02;	1, 0	PC
15335 512	3111PS-M- 01102 ITEM 02 REV 1	DESENH O VALE	PINO CILINDRICO; DIAMETRO: 50MM; COMPRIMENTO: 176MM; MATERIAL/ACABAMENTO: ACO CARBONO SAE1045;DESENHO:DESENHO VALE/3111PS-M-01102 IT EM 02 REV 1;	1, 0	PC
15200 990	PBIN 114GL 0-30KGF	WILLY DRES	MANOMETRO MONTADO; TIPO: CIRCULAR; TIPO MOSTRADOR: ANALOGICO; DIAMETRO MOSTRADOR: 114MM; ESCALA: 0 A 30KGF/CM2; DIAMETRO CONEXAO: 1/2POL; MATERIAL CAIXA: ACO INOX AISI304; METODO MONTAGEM: ROSCA NPT; GLICERINA; ACO INOX AISI316 - NK 114/1 IN-GL NAKA PBIN	1, 0	PC
15274 171	LFA40H2- 70/F/12	REXROTH	VALVULA FLUXO LFA40H2-70 /F/12 (APLICA##O SISTEMA HIDRAULICO DE TRAVA RODA DO POSICIONADOR 2) REF. DESENHO TIG-110-M-277; FABRICANTE /REFER#NCIA:REXROTH/LFA40H2- 70/F/12;	1, 0	PC
15286 800	5103	PIAL LEGRA	TOMADA TELEFONE; TIPO TOMADA: TELEBRAS; CONEXAO: 4 POLOS; FORMATO: CIRCULAR; MONTAGEM: EMBUTIR - 5103 PIAL LEGRAND	26 ,0	PC
15390 106			BUCHA ACO CARBONO; NORMA: SAE 1020; DIAMETRO INTERNO: 70MM; DIAMETRO EXTERNO: 160MM; COMPRIMENTO: 161MM; FLANGE: C/FLANGE;	4, 0	PC
15465 408			CALCO LATAO; LARGURA: 152,40MM; ALTURA: 0,71MM; COMPRIMENTO: 4572MM;	8, 0	PC
15328 079	24R A100	ABC	PROTETOR CAMARA DE AR 14.00.24; FABRICANTE/REFER#NCIA:ABC/24R A100;FIRESTONE/14.00-24 24-V;	2, 0	PC
15406 586	16/117	PUR	GUIA COMPONENTE; TIPO: MOLA; APLICACAO: RASPADOR PRIMARIO; FABRICANTE/REFER#NCIA:PUR/16/117;	7, 0	PC
15362 449	XUZ-C100	SCHNEID ER	PARTES E PECAS EQ. ELET-ELETRO; NOME DO ITEM: REFLETOR; APLICACAO: SENSOR FOTOELETRICO; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHNEIDER/XUZ-C100;	8, 0	PC
15225 369	TSXMC70E3 8	SCHNEID ER	PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO ITEM: PLACA MEMORIA EPROM; APLICACAO: CLP; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHNEIDER/TSXMC70E38;	1, 0	PC
15486 760	XUX0ARCTT 16 + XUZX2000	SCHNEID ER	SENSOR FOTOELETRICO; SISTEMA ATUACAO: DIFUSO; FORMA ATUACAO: EMISSOR/RECEPTOR; TENSAO: 12-240VCC/24-240VCA; DIST SENSORA: 10M; CONEXAO: C/CABO 2M; CONTATOS: SPST; CONF ELET SAIDA: RELE - XUX0ARCTT16 + XUZX2000 SCHNEIDER XUEF080319 SCHNEIDER XUEF080319 TE	2, 0	PC
15215 379	HE318	BERTOLO TO	BUCHA ROLAMENTO; TIPO: FIXACAO; DIAMETRO EIXO: 3.1/4POL; DIAMETRO INTERNO ROLAMENTO: 90MM; DIMENSAO ROSCA: M90X2MM; COMPRIMENTO: 65M M; CONSTRUCAO: C/TRAVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:BERTOLOTO GROTTA/HE318;	5, 0	PC

15396 407	8048880	GM-EMD	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: VALVULA; APLICACAO: MOTOR - 8048880 GM-EMD	2, 0	PC
15354 968	450303	CR INDUSTR	RETENTOR VEDACAO; MATERIAL VEDACAO: BORRACHA NITRILICA; ALTURA: 12,7MM; DIAMETRO INTERNO: 53,98MM; DIAMETRO EXTERNO: 76,2MM; PERFIL: FECHADO CHAPA ACO S/REVEST; GUARDA PO: S/GUARDA PO; MOLA TRACAO: C/MOLA ACO CARBONO; FABRICANTE/REFER#NCIA:CR INDUSTR/450	4, 0	PC
15354 787	25808 B5	VEDABR AS	RETENTOR VEDACAO; MATERIAL VEDACAO: BORRACHA NITRILICA; ALTURA: 12,7MM; DIAMETRO INTERNO: 47,63MM; DIAMETRO EXTERNO: 66,68MM; PERFIL : FECHADO CHAPA ACO S/REVEST; GUARDA PO: S/GUARDA PO; MOLA TRACAO: C/MOLA ACO CARBONO; FABRICANTE/REFER#NCIA:CR INDUSTR/1	3, 0	PC
15366 077			VALVULA RETENCAO;	1, 0	PC
15496 978	12,5X10X32 MM	EMH	ESCOVA METAL-GRAFITE MOTOR DO ENROLADOR ESPIRAL DO CABO ALTA TENSÃO MODELO 180LRB E1 5/4.4 200A ANO 1993 DIMENSOES: 12,5 X 10 X 32MM; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMH/12,5X10X32MM;	8, 0	PC
15270 883	SA10/SO	ENGELET RO	PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO ITEM: SENSOR MAGNETICO; APLICACAO: ALIMENTADOR; FABRICANTE/REFER#NCIA:ENGELETRO/SA10/SO;MAGCO N/SA-10/SO;RAMSEY/MP-2937;	1, 0	PC
15358 077	GV2P02	SCHNEID ER	DISJUNTOR; CORRENTE NOMINAL: 0,25A; CAPACIDADE RUPTURA: 100KA; FAIXA REGULAGEM CORRENTE: 0,16-0,25A; METODO DISPARO: AUTOMATICO; QUANTIDADE POLOS: 3; TENSÃO: 440V; TIPO ACIONAMENTO: BOTAO ROTATIVO; TIPO PROTECAO CIRCUITO: TERMOMAGNETICO; METODO MONTAGEM:	3, 0	PC
15358 118	GV2P03	SCHNEID ER	DISJUNTOR TRIPOLAR PROT MOTOR; FAIXA REGULAGEM: 0,25-0,4 A; PROTECAO: TERMOMAGNETICO; CONTAT AUX: S/CONTATO; TENSÃO: 440V; INTERRUPC AO: 100KA; BOTAO ROTATIVO: BOTAO ROTATIVO; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHNEIDER/GV2P03;	3, 0	PC
15200 051	1223772	CATERPIL LAR	RETENTOR VEDACAO; MATERIAL VEDACAO: BORRACHA NITRILICA HIDROGENADA; DIAMETRO INTERNO: 215,49MM - 1223772 CATERPILLAR	3, 0	PC
15449 738	2485513	CATERPIL LAR	VALVULA COMPONENTE; MATERIAL: LATAO FORJADO; TIPO: TERMOSTATICA; APLICACAO: MOTONIVELADORA; SUBAPLICACAO: MOTOR COMBUSTAO; MODELO: 160M; FABRICANTE/REFER#NCIA:CATERPILLAR/2485513;	4, 0	PC
15365 052	13G CG65F/J	CARBON O LO	ESCOVA CARVAO; MATERIAL: GRAFITE; LARGURA: 40MM; ALTURA: 40MM; ESPESSURA: 20MM; RABICHO: C/RABICHO SOLDADO; FABRICANTE/REFER#NCIA:CA RBONO LORENA/13G CG65F/J;MORGANITE//MG49/MBR M2665;	15 ,0	PC
15358 221	GVAE11	SCHNEID ER	BLOCO CONTATOS; CONTATOS: 1NA1NF; METODO MONTAGEM: FRONTAL - GVAE11 SCHNEIDER	1, 0	PC
15295 247	TSXTLYEX	SCHNEID ER	BLOCO CONTATOS; CONTATOS: 1NA1NF; METODO MONTAGEM: FRONTAL - GVAE11 SCHNEIDER	1, 0	PC

15335 569	STB PDT 3100 K	SCHNEID ER	MODULO ELETRONICO; TIPO CONTROLE: DISTRIBUIDOR ENERGIA; FAIXA TEMPERATURA: 0 A +60GRC; CARACTERISTICA ESPECIAL: BASE STBXBA2200; TIPO CONSTRUCAO CIRCUITO: 2 SAIDAS; TENSAO TRABALHO: 24VCC/18VCA - STB PDT 3100 K SCHNEIDER	1, 0	PC
15241 917	3B8972	CATERPIL LAR	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: CAPA; APLICACAO: ROLAMENTO; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; FABRICANTE/REFER#NCIA:C ATERPILLAR/3B8972;	1, 0	PC
15379 236	28V 40MA SX-6S MI-13	SADOKIN	LAMPADA INCANDESCENTE; TENSAO: 28V; BASE: SX6S/8X5.7; ALTURA: 15MM; LARGURA: 5,1MM; FABRICANTE/REFER#NCIA:KOOMEI/T5-525 K3220;SADOKI N/28V 40MA SX-6S MI-13;	38 ,0	PC
15449 981	LF670	FLEETGU ARD	FILTRO FLUIDO; TIPO FLUIDO: OLEO HIDRAULICO; FABRICANTE/REFER#NCIA:FLEETGUARD/LF670;	1, 0	PC
15247 863	7.3/8X7.3/8 "	METALSS INT	PLACA FILTRANTE PASTA PAPEL DOIS FUROS 3/4" TIPO A GROSSA 7.3/8 X 7.3/8" (EMBALAGEM 10KG +-450 FOLHAS); FABRICANTE/REFER#NC IA:METALSINTER/7.3/8X7.3/8";	10 ,0	KG
15256 668	01549 BR	SABO	RETENTOR VEDACAO; MATERIAL VEDACAO: BORRACHA NITRILICA; ALTURA: 12MM; DIAMETRO INTERNO: 100MM; DIAMETRO EXTERNO: 125,35MM; GUARDA PO : S/GUARDA PO; ORIENTACAO LABIO: LISO; MOLA TRACAO: C/MOLA ACO CARBONO; FABRICANTE/REFER#NCIA:SABO/01549 BR;	2, 0	PC
15236 148	LB1- LC03M22	SCHNEID ER	MODULO ELETRONICO PADRONIZADO; TIPO CONTROLE: PENDENCIA TECNICA; APLICACAO: PENDENCIA TECNICA; FAIXA TEMPERATURA OPERACAO: PENDENCIA TECNICA; CARACTERISTICA ESPECIAL: PENDENCIA TECNICA; TIPO CONSTRUCAO CIRCUITO: PENDENCIA TECNICA; TENSAO NOMINAL: PENDENC	4, 0	PC
15394 516	9583686	ELECTRO MOOTIV E	PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO ITEM: REPARO; APLICACAO: MOTOR; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/9583686;TEREX/9317971;	13 ,0	JG
15514 429	2016616	CATERPIL LAR	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: SENSOR; APLICACAO: CARREGADEIRA LHD R1700 - 2016616 CATERPILLAR	1, 0	PC
15390 113	T8-PL	PARKER- VED	FLANGE TUBO; DIAMETRO NOMINAL: 8MM; MATERIAL: ACO CARBONO; FABRICANTE/REFER#NCIA:ERMETO/TIA 8;PARKER HANNIFIN/T8-PL;	5, 0	PC
15371 998	A7	NGK	VELA IGNICAO; TIPO: NORMAL; DIAMETRO ROSCA.: M18; COMPRIMENTO ROSCA: 12MM; TIPO ASSENTO: ASSENTO PLANO C/GAXETA; ELETRODOS EXTERNOS: C/1 ELETRODO EXTERNO; FABRICANTE/REFER#NCIA:NGK/A7;	5, 0	PC
15295 253	TSXCBY030K	SCHNEID ER	CABO COMUNICACAO PLC; APLICACAO: PLC SCHNEIDER; COMPRIMENTO: 3M; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHNEIDER/TSXCBY030K;	1, 0	PC
15271 670	LC32A05E7X	REXROTH	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ELEMENTO; APLICACAO: VIRADOR VAGOES; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA; FABRICANTE/REF ER#NCIA:REXROTH/LC32A05E7X;	1, 0	PC
15357 527	DG.4S4.016 C-115AC-50	VICKERS	VALVULA SOLENOIDE; VIAS/POSICAO: 4/3; ACIONAMENTO: SIMPLES SOLENOIDE; TIPO CONEXAO: SUB-BASE; PRESSAO TRABALHO MAXIMA: 207BAR; TENSA O BOBINA: 115VCA; FABRICANTE/REFER#NCIA:VICKERS/DG.4S4.016C-115AC-50;	1, 0	PC

15491 568	BT300 2635HZ	SETHA	PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO ITEM: CARTAO; APLICACAO: SISTEMA TRANSMISSAO 6000; FABRICANTE/REFER#NCIA:SETHA/BT300 2635HZ;	1, 0	PC
15206 678	T2000-06	SELCO	RELE MULTIFUNCIONAL; FUNCOES: INVERSOR FREQUENCIA; TENSAO: 120/127VCA; CORRENTE: 5A; FABRICANTE/REFER#NCIA:SELCO/T2000-06;	2, 0	PC
15384 683	3568-2000S	PARKER	REGULADOR PRESSAO; TIPO: PNEUMATICO; FAIXA PRESSAO: 0A8,5BAR; CONEXAO: 1NPT; ACESSORIOS: S/MANOMETRO; FABRICANTE/REFER#NCIA:PARKER/3 568-2000S;	1, 0	PC
15384 744	A53014-SA	PARKER	VALVULA SOLENOIDE; VIAS/POSICAO: 5/2; ACIONAMENTO: SIMPLES SOLENOIDE; RETORNO: MOLA; DIAMETRO: 1/4POL; TIPO CONEXAO: NPT; TENSAO BOB INA: 220VCA; FABRICANTE/REFER#NCIA:PARKER/A53014-SA;	1, 0	PC
15486 299	PAC02-01	CVRD ILUMINA CAO	SOQUETE ENCAIXE LAMPADA;TIPO ANTIVIBRATORIO;MATERIAL TERMOPLASTICO;CARACTERISTICA ELETRICA 600 V - 660 W;RABICHO SEM RABICHO;BASE BI PINO.;DESENHO:CVRD ILUMINACAO/PAC02-01; FABRICANTE/REFER#NCIA:PANAN/502;PIAL LEGRAND/60692;	30 ,0	PC
15369 320	CA531JAT 115V	TOSHIBA	BOBINA 115V 60HZ; FABRICANTE/REFER#NCIA:TOSHIBA/CA531JAT 115V;	1, 0	PC
15334 519	0240D003B N3HC	HYDAC	ELEMENTO FILTRO FLUIDO - 0240D003BN3HC HYDAC	1, 0	UN
15334 421	0160D010B N3HC	HYDAC	ELEMENTO FILTRO FLUIDO - 0160D010BN3HC HYDAC	2, 0	UN
15423 401	SKT240/12- C	SEMIKRO N	TIRISTOR SCR; CORRENTE: 240A; TENSAO: 1200V; FABRICANTE/REFER#NCIA:SEMIKRON/SKT240/12-C;	4, 0	PC
15355 563	104X125DA 052	GE	TIRISTOR SCR; CORRENTE: 240A; TENSAO: 800V; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/104X125DA052;GE/T62706157;GE/T6 2706258;SEMIKRON/SKT240F08-DS;	1, 0	PC
15334 463	0240D010B N3HC	HYDAC	ELEMENTO FILTRO FLUIDO - 0240D010BN3HC HYDAC	2, 0	UN
15370 750	THED 136050	GE	DISJUNTOR; CORRENTE NOMINAL: 50A; QUANTIDADE POLOS: TRIPOLAR; TENSAO: 600V; TIPO PROTECAO CIRCUITO: TERMOMAGNETICO; FABRICANTE/REFER #NCIA:GE/TED 136050;GE/THED 136050;SOPRANO/ESF 3B50;	1, 0	PC
15401 811	BT1200	OBI-WAN	BOMBA D'AGUA DOCE 12VCC 8A VAZAO 1200L/H; FABRICANTE/REFER#NCIA:MOLD MOTOR/BT1200;OBI- WAN/BT1200;	1, 0	PC
15196 209	MET148-2	SCHNEID ER	MODULO ELETRONICO; TIPO CONTROLE: CONTROLADOR; APLICACAO: RELE SEPAM; FAIXA TEMPERATURA: -20 A +60GRC; TENSAO TRABALHO: 24/18-36VCC; CARACTERISTICA ESPECIAL: PROFIBUS DP - 59641 SCHNEIDER MET148 MERLIN GERIN MET148-2 SCHNEIDER	1, 0	PC

15478 530	912933	PTI	RETENTOR VEDACAO; MATERIAL VEDACAO: BORRACHA NITRILICA; ALTURA: 11,9MM; DIAMETRO INTERNO: 63,5MM; DIAMETRO EXTERNO: 92MM; PERFIL: FECHADO S/REVESTIMENTO; GUARDA PO: S/GUARDA PO; MOLA TRACAO: C/MOLA - 912933 PTI FALK 26438-B5 VEDABRAS 3528-7 DICETTI 00652	1, 0	PC
15368 601	17716	VEDABRAS	GAXETA; MATERIAL: BORRACHA NITRILICA; DIAMETRO EXTERNO: 170MM; LARGURA TOTAL: 12MM; FABRICANTE/REFER#NCIA:VEDABRAS/17.716;VEDABRAS/1 7716;	1, 0	PC
15236 288	LA1-LC010	SCHNEIDER	BLOCO CONTATOS; CONTATOS: 2NA1NF3NAF; METODO MONTAGEM: LATERAL DIREITO; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHNEIDER/LA1-LC010;	8, 0	PC
15395 157	59642	SCHNEIDER	MODULO ELETRONICO PADRONIZADO; COMPONENTE; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHNEIDER/59642;	1, 0	PC
15512 516	T-AN22	TIMKEN	PORCA ROLAMENTO; SENTIDO ROSCA: ROSCA DIREITA; FABRICANTE/REFER#NCIA:TIMKEN/T-AN22;	7, 0	PC
15378 599	492 (CLE-12) 100E	ELETROMEC/	FUSIVEL CARTUCHO; ACAO: LIMITADOR CORRENTE; TENSAO: 4,8KV; CORRENTE NOMINAL: 100A; TAMANHO: 403A492MM; FABRICANTE/REFER#NCIA:ELETROMEC//492 (CLE-12) 100E;WESTINGHOUSE/449D362G05;	2, 0	PC
15380 137	S09605S	HOLLINGSWORTH	TERMINAL ELETRICO; TIPO CONECTOR: LINGUETA FEMEA; FORMATO/DIMENSAO: LARG 6,3MM; BITOLA: 0,25A1MM2; MONTAGEM CONECTOR: COMPRESSAO; MATERIAL: COBRE; ISOLAMENTO: S/ISOLAMENTO; FABRICANTE/REFER#NCIA:HOLLINGSWORTH/S09605S;	38, 0	PC
15500 624	RS-641015-DB	ASEA	RELE SPAM REF. RS 81201641015_DB; FABRICANTE/REFER#NCIA:ASEA/RS-641015-DB;	1, 0	PC
15248 657	5574962	TEREX	ELEMENTO FILTRO FLUIDO; FILTRAGEM EM MICRA: 40MIC; TIPO FLUIDO: OLEO COMBUSTIVEL; FABRICANTE/REFER#NCIA:DONALDSON/P55-0522;FLEETGUARD /FF106;MANN/H822/1;TEREX/5574962;	2, 0	PC
15373 325	Q2 4575-0	CONEXEL	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: PONTE CONECTORA FIXA; APLICACAO: PASSAGEM CONEXEL SAK16 EN; FABRICANTE/REFER#NCIA:CONEXEL/Q2 4575-0;	40, 0	PC
15339 044	K-537-R	KABI	PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO ITEM: JUNTA UNIVERSAL; APLICACAO: MOTOR; FABRICANTE/REFER#NCIA:KABI/K-537-R;	4, 0	PC
15209 146	LB1-LC03M10	SCHNEIDER	MODULO ELETRONICO PADRONIZADO; TIPO CONTROLE: PENDENCIA TECNICA; APLICACAO: PENDENCIA TECNICA; FAIXA TEMPERATURA OPERACAO: PENDENCIA TECNICA; CARACTERISTICA ESPECIAL: PENDENCIA TECNICA; TIPO CONSTRUCAO CIRCUITO: PENDENCIA TECNICA; TENSAO NOMINAL: PENDENC	6, 0	PC
15361 984	A57252	VICKERS	BEXIGA ACUMULADOR (PROTEGER O MATERIAL EM EMBALAGEM COM GLICERINA PARA LONGO PERIODO DE ARMAZENAGEM); FABRICANTE/REFER#NCIA:IPB/069. 018.057;VICKERS/A1077200;VICKERS/A57252;	5, 0	PC

15507 254	TSX DET 1604	SCHNEID ER	MODULO ELETRONICO PADRONIZADO; TIPO CONTROLE: PENDENCIA TECNICA; APLICACAO: PENDENCIA TECNICA; FAIXA TEMPERATURA OPERACAO: PENDENCIA TECNICA; CARACTERISTICA ESPECIAL: PENDENCIA TECNICA; TIPO CONSTRUCAO CIRCUITO: PENDENCIA TECNICA; TENSÃO NOMINAL: PENDENC	1, 0	PC
15367 668			PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: BARRA OCA; APLICACAO: BARRA OCA; MATERIAL: PENDENCIA TECNICA;	1, 0	PC