



LEILÃO
ONLINE.NET



Descrição Detalhada

SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1524 8429	8209966	GM- EMD	BOBINA COMPONENTE; TIPO: MAGNETICA; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/./;GE/./;GM- EMD/8209966;	1,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1538 5101	181407	GM	PARAFUSO; ESTILO: CAB SEXTAVADA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 7/16POL; COMPRIMENTO: 2.1/4POL; TIPO ROSCA: PARCIAL; NORMA CONSTRUTIVA: ASME B18 2.1; SERIE ROSCA: UNF; FIOS POR POLEGADA: 20FPP; MATERIAL: ACO CARBONO A325 TIPO1; GRAU RESISTENCIA: 5; TRATAMENTO S	59,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1532 8162	2380314P 1	GE	ARRUELA COMPONENTE; FABRICANTE/REFER#NCIA:ARS ELETRONICA/./;ASSISPAR/./;EMD/./;FORJAFIX/./;FORJAPAR/./;GE/./;GE /2380314P1;KINTEL/./;ROFER/./;ROFFER/./;	18,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1527 8344	8409389	GM- EMD	POSTO COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/./;GM-EMD/8409389;	4,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1522 7393	726057	EUTEC TIC	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: GATILHO; APLICACAO: MAQUINA SOLDA LHJ750; MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE - 0726057 EUTECTIC	16,0	P C
SLS - MR O- 06 6-	40 65	1532 2566	499A912 AAP10	GENE RAL ELECT RIC	VEDACAO PLANA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GENERAL ELECTRIC/499A912AAP10;	13,0	P C

20 19							
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1539 1073	24301003 40	BOSC H	ARRUELA; TIPO: COMPENSACAO; FABRICANTE/REFER#NCIA:BOSCH/2430100340;	21,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1539 1542	24301003 56	BOSC H	ARRUELA; TIPO: COMPENSACAO; FABRICANTE/REFER#NCIA:BOSCH/2430100356;	21,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1532 1114	114X1123	GE	BUCHA COMPONENTE; APLICACAO: MOTOR DIESEL; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GE/114X1123;GMO/.;	36,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1533 1863	146X1059 -1	GE	NOME DO ITEM: MOLA; APLICACAO: CREMALHEIRA LOCOMOTIVA GE; SERIE: N/A; MATERIAL: N/A; - 146X1059-1 GENERAL ELECTRIC INTERNATIONAL TRADING MOLAS RANDRA METALMOL MOLAS A#O SUEDEM MOLACO KINTEL SWEDEN(ID) GENERAL ELECTRIC 146X1059-1(GE) MOLAS RANDRA	4,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1551 0542	488A353 ADP8	GENE RAL ELECT RIC	REOSTATO TOROIDAL;MATERIAL DO CONDUTOR FIO DE NIQUEL CROMO;NUCLEO ISOLANTE CERAMICA;CORRENTE MAXIMA 1,76 A;POTENCIA MAXIMA 50 W;VALO R OHMICO 16,0 OHMS;TOLERANCIA +/- 10%.; FABRICANTE/REFER#NCIA:ELETELE/SE;F C A/10040973;GENERAL ELECTRIC/488A353ADP8;	6,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1532 8240	201413	CLARK	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: MOLA HELICOIDAL; APLICACAO: REGULADORA LASTRO; MATERIAL: ACO CARBONO.; FABRICANT E/REFER#NCIA:CLARK/201413;	5,0	P C
SLS - MR O- 06 6-	40 65	1538 5367	8288784	GM	PARAFUSO; ESTILO: CAB SEXTAVADA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 3/8POL; COMPRIMENTO: 1.1/8POL; TIPO ROSCA: TOTAL; NORMA CONSTRUTIVA: ASME B18 2.1; SERIE ROSCA: UNF; FIOS POR POLEGADA: 24FPP; MATERIAL: ACO CARBONO A325 TIPO1; GRAU RESISTENCIA: 5; TRATAMENTO SUPE	143, 0	P C

20 19							
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1549 0894	VJ1024	KOMA TSU DRESS ER	PORTA ESCOVA P/ALTERNADOR; APLICACAO ALTERNADOR.; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.; GENERAL ELECTRIC/41B531649G2; KOMATSU DRESSER/VJ1024; MERS EN/.; MORGANITE/.	10,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1531 9566	1X6862	GENE RAL ELECT RIC	MOLA COMPONENTE; APLICACAO: MOTOR DIESEL; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.; GE/1X6862; GENERAL ELECTRIC/1X6862;	3,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1532 0202	124X1025	GE	PORCA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.; GE/124X1025;	35,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1539 3613	41A25541 0P4	GENE RAL ELECT RIC	CALCO COMPONENTE.; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.; GENERAL ELECTRIC/41A255410P4;	19,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1524 3900	DI136	CVRD- OF LOC	VEDACAO PLANA; DESENHO: CVRD-OF LOC/DI136; FABRICANTE/REFER#NCIA: DUROX/.; EMD/.; GB PARTS/.; GE/.; GM- EMD/40004279; GUANABARA JUNTAS/.; KINT EL/.; PROTEBOR/.; VEDAFLEX/.	2,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1548 2228	8054053	GM- EMD	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ANEL RETENTOR; APLICACAO: LOCOMOTIVA SD40 - 8054053 GM-EMD 8054053(EMD) ARS PARAFUSOS 8054053 ROFFER 8054053(EMD) ELECTRO MOTIVE DIESEL 8054053(EMD) ASSISPAR	5,0	P C
SLS - MR O- 06 6-	40 65	1526 0207	237242	CLARK	VEDACAO PLANA; TIPO: CONTATO ANGULAR; FABRICANTE/REFER#NCIA: CLARK/237242; SANDVIK/04699384; TA MROCK/04699384; VOLVO/11705065;	2,0	P C

20 19							
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1551 6064	5864	STAN DARD CAR	PARAFUSO; ESTILO: FIXACAO CENTRAL; FABRICANTE/REFER#NCIA:STANDARD CAR TRUCK/5864;	34,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1532 9285	41A25841 4G1	GE	MOLA COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA GE; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GE/41A258414G1;	8,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1520 2994	R1/4Z DIN3404- M1	GERA DE	PINO GRAXEIRO; TIPO: BOTAO; DIAMETRO ROSCA.: 1/4POL; SERIE ROSCA: UNF; MATERIAL: ACO CARBONO.; FABRICANTE/REFER#NCIA:GERADE/R1/4Z DI N3404-M1;PLASSER & THEURER/9732;	75,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1536 1028	2E7112	PLASS ER	DISTANCIADOR COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO PLASSER; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/2E7112;	2,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1532 1085	115X2378	GE	VEDACAO PLANA - 115X2378 GENERAL ELECTRIC DUROX GUANABARA JUNTAS KINTEL RETESP PROTEBOR VEDAFLEX GB PARTS GE B&B RUBBER GENERAL ELECTRIC	8,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1523 6977	8106721	GM- EMD	ENGRENAGEM ACIONADORA; APLICACAO: BOMBA OLEO; SERIE: N/A; MATERIAL: ACO CARBONO; - 8106721 GM-EMD GM-EMD 8106721(EMD) RENK ZANINI 8106721(EMD) SANED	4,0	P C
SLS - MR O- 06 6-	40 65	1531 5824	2743220 G1	GENE RAL ELECT RIC	BARRAMENTO COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GENERAL ELECTRIC/2743220G1;	8,0	P C

20 19							
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1530 2029	8479533	GM- EMD	VEDACAO PLANA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GM-EMD/8479533;	38,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1541 1332	ELT285	PLASS ER	POTENCIOMETRO COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO PLASSER; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/ELT285;	1,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1536 1056	2E7111	PLASS ER	DISTANCIADOR COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO PLASSER; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/2E7111;	8,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1537 6832	224026	CLARK	RING; RETAINING; EXTERNAL; 2.14IN ID. X .060IN; FOR OUTPUT GEAR ON; CLARK C-270 TORQUE CONVERTOR; ST2B; ST2D; JS350; JS350B SCOOPTRA MS; FABRICANTE/REFER#NCIA:CLARK/224026;	40,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1531 4370	5232	ROBEL	ANEL RETENCAO; DIAMETRO NOMINAL: 97MM; ESPESSURA: 3MM; APLICACAO: FURO; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/195DIN472;ROBEL/5232 ;SEEGER RENO/502.097;	5,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1549 0767	15211	PLASS ER	BOTAO COMPONENTE; TIPO: DIGITAL; APLICACAO: EQUIPAMENTO PLASSER; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/15211;	2,0	P C
SLS - MR O- 06 6-	40 65	1539 3710	41A25541 OP7	GE	CALCO COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO GE; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GE/41A25541OP7;	20,0	P C

20 19							
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1530 6768	9537131	GM- EMD	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PINO; APLICACAO: LOCOMOTIVA - 9537131 GM-EMD GENERAL ELECTRIC GM-EMD KINTEL MET. ATAIDE ITAMIL TRONCO SEISA METALURGICA ATAIDE	3,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1520 0469	63- 190600-8	AERO QUIP	TERMINAL MANGUEIRA; ANGULO/RAIO: RETO; DIAMETRO MANGUEIRA: 1/2POL; MATERIAL: ACO CARBONO; DIAMETRO ROSCA.: 3/4POL; FORMA MONTAGEM: R EUSAVEL; SERIE ROSCA: JIC/SAE; CONEXAO: FEMEA GIRATORIA; FABRICANTE/REFER#NCIA:AEROQUIP/63-190600-8;	40,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1546 2433	D2014A	ELET SAO PAUL O	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PROTECAO; APLICACAO: VENTILADOR - D2014A ELET SAO PAULO	54,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1523 1852	189V173P 1	GE	ARRUELA; TIPO: DISCO; FABRICANTE/REFER#NCIA:ARS ELETRONICA/.;ASSISPAR/.;EMD/.;FORJAFIX/.;FORJAPAR/.;GE/.;GE /189V173P1;KINTEL/.;ROFER /.;ROFFER/.;	657, 0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1538 4221	DESENHO 200K-36- 6426	SUFEC	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: PINO; APLICACAO: ENGATE VAGAO GONDOLA - 2914 COBRASMA DESENHO 200K-36-6426 SUFEC TA313 DESENHO VALE CRUZACO AMSTED MAX SICAL USISTEEL ROTA##O ROTACAO	13,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1526 2011	25K- 40030	CLARK	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: ANEL O; APLICACAO: SOCADORA LINHA 09-3X; MATERIAL: NITRILICA.; FABRICANTE/REFER# NCIA:CLARK/25K-40030;	1,0	P C
SLS - MR O- 06 6-	40 65	1531 7854	491A318P 14	GE	VEDACAO PLANA; FABRICANTE/REFER#NCIA:DUROX/.;GB PARTS/.;GE/.;GE/491A318P14;GUANABARA JUNTAS/.;KINTEL/.;PROTEBOR/.;VEDAFLEX/.;	6,0	P C

20 19							
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1534 4448	ELT12600 0	PLASS ER	INDICADOR COMPONENTE; TIPO: COMBUSTIVEL; APLICACAO: SOCADORA CHAVE; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/ELT126000;	2,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1522 1139	8373316	GM- EMD	ARRUELA - 8373316 GM-EMD DI132 DESENHO VALE POWER TURBO AMERICAN TURBO AMERICAN TURBO ASSISPAR KINTEL GLOBE GM-EMD GENERAL ELECTRIC 8373316 GM-EMD	502, 0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1527 3078	8361-775	GM- EMD	RELE COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/./;GE/./;GM-EMD/8361- 775;ILLINOIS-AUTO ELECTRIC/./;SIEMENS/./;	1,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1522 7961	8029547	GM- EMD	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM; APLICACAO: ACIONAMENTO - 8029547 GM-EMD GENERAL ELECTRIC GM-EMD	2,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1521 8851	-	-	PARAFUSO; ESTILO: AUTO-ATARRACHANTE CAB PANELA; DIAMETRO NOMINAL ROSCA: 4,2MM; COMPRIMENTO: 16MM; SERIE ROSCA: METRICA; MATERIAL: AC O CARBONO SAEJ429; GRAU RESISTENCIA: 1; TRATAMENTO SUPERFICIE: GALVANIZADO; CARACTERISTICA ESPECIAL: FENDA;	3.42 7,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1534 0483	S540605/ 1054/A	GEOVI A	ESPACADOR COMPONENTE; APLICACAO: CARRO LINHA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GEOVIA/S540605/1054/A;	3,0	P C
SLS - MR O- 06 6-	40 65	1531 8746	499A9010 AAP8	GENE RAL ELECT RIC	ABRACADEIRA COMPONENTE; FABRICANTE/REFER#NCIA:GENERAL ELECTRIC/499A9010AAP8;	9,0	P C

20 19							
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1540 0615	41A21550 9P38	GE	TORNEIRA COMPONENTE; TIPO: TRAVA; MATERIAL: ACO CARBONO; SUBAPLICACAO: BOMBA D AGUA; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE /.;GE/41A215509P38;	6,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1538 6161	M16x50D IN912- 12.9/DAC RO	PLASS ER THEU RER	PARAFUSO; ESTILO: CAB SEXTAVADA; MATERIAL: ACO; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/M16x50DIN912-12.9/DACRO;	27,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1551 0776	8481573	GENE RAL MOTO RS	REOSTATO TOROIDAL; MATERIAL DO CONDUTOR FIO DE NIQUEL CROMO; NUCLEO ISOLANTE CERAMICA; CORRENTE MAXIMA 1 A; POTENCIA MAXIMA 50 W; VALOR O HMICO 50,0 OHMS; TOLERANCIA +/- 10%.; FABRICANTE/REFER#NCIA:ELETELE/SE; GENERAL MOTORS/8481573;	3,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1535 6636	8458814	GM- EMD	VALVULA COMPONENTE; TIPO: DESCARGA; SUBAPLICACAO: DRENO COMPRESSOR; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GM-EMD/8458814;	11,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1535 7760	40060010	GM- EMD	UNIAO COMPONENTE; TIPO: VEDACAO; MATERIAL: ACO CARBONO SAE 1020; SUBAPLICACAO: SISTEMA COMBUSTIVEL; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GM-EMD/40060010;	8,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1536 3989	ELT97800 E	PLASS ER THEU RER	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: INSTRUMENTO; APLICACAO: SOCADORA CHAVE; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/ ELT97800E;	2,0	P C
SLS - MR O- 06 6-	40 65	1536 2117	10950648	SAB WABC O	VEDACAO PLANA; TIPO: REPARO BASICO; FABRICANTE/REFER#NCIA:FAIVELEY/.;SAB WABCO/10950648;	94,0	J G

20 19							
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1539 1318	24301003 49	BOSC H	ARRUELA; TIPO: COMPENSACAO; FABRICANTE/REFER#NCIA:BOSCH/2430100349;	21,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1522 7895	8029529	GM- EMD	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM ACIONADORA; APLICACAO: MOTOR DIESEL - 8029529 GM-EMD GM-EMD GENERAL ELECTRIC ILLINOIS-AUTO ELECTRIC	2,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1545 3280	8299162	GM- EMD	CHAVE COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GENERAL MOTORS/8299162;GM-EMD/8299162;	5,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1521 2612	32235313 52	MERC EDES BENZ	ANEL COMPONENTE; FABRICANTE/REFER#NCIA:MERCEDES BENZ/3223531352;	8,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1529 3595	8320058	GM- EMD	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM; APLICACAO: LOCOMOTIVA - 8320058 GM-EMD 8320058 GM GM-EMD	5,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1520 9455	41A25037 6G1	GE	BOBINA COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA GE; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/41A250376G1;	3,0	P C
SLS - MR O- 06 6-	40 65	1548 2188	EL- T7126/20 A	PLASS ER	DISJUNTOR; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/EL- T7126/20A;	8,0	P C

20 19							
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1524 0173	8135971	GM- EMD	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BUCHA; APLICACAO: MOTOR DIESEL - 8135971 GM-EMD 8135971(EMD) TORRINGTON	1,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1534 0639	S540606/ 1054/A	GEOVI A	ESPACADOR COMPONENTE; APLICACAO: CARRO LINHA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GEOVIA/S540606/1054/A;	3,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1532 0345	600530	SAB WABC O	PINO ELASTICO; FORMATO CONSTRUTIVO: PESADO; DIAMETRO EXTERNO: 5MM; COMPRIMENTO: 28MM; MATERIAL ACABAMENTO: ACO MOLA FOSFATIZADO; FABRICANTE/REFER#NCIA:SAB WABCO/12020750601;SAB WABCO/12020800601;SAB WABCO/600530;SEEGER RENO/701.138;TECHNOLOGY/701.138.02	185, 0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1535 5641	38093201 78	PLASS ER THEU RER	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: DISCO; APLICACAO: SOCADORA CHAVE - 3809320178 PLASSER 3809320178 PLASSER	10,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1531 3485	4739356 G1	GENE RAL ELECT RIC	PARTES E PECAS LOCOMOTIVA; NOME DO ITEM: BOBINA MAGNETICA; APLICACAO: LOCOMOTIVA; MATERIAL: COBRE ELETROLITICO; FABRICANTE/REFER#NCIA:GENERAL ELECTRIC/4739356G1;	3,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1529 0246	8252365	GM- EMD	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: ENGRENAGEM; APLICACAO: LOCOMOTIVA - 8252365 GM 8252365 GM-EMD GM-EMD	5,0	P C
SLS - MR O- 06 6-	40 65	1551 5982	42-7100- 187	STAN DARD CAR	ARRUELA; TIPO: DOBRO; FABRICANTE/REFER#NCIA:STANDARD CAR TRUCK/42-7100-187;	242, 0	P C

20 19							
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1528 1807	8453237	GM- EMD	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: MOLA; APLICACAO: MOTOR - 8453237 GM-EMD MOLAS A#O METALMOL MOLAS RANDRA SWEDEN(ID) GM-EMD KINTEL MOLACO SUEDEM	1,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1533 0225	400500	SAFET RAN	RELE COMPONENTE; APLICACAO: INTERTRAVAMENTO VHLC; FABRICANTE/REFER#NCIA:SAFETRAN/400500;	2,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1547 5581	8425276	GM- EMD	TRINCO COMPONENTE; TIPO: ALAVANCA; MATERIAL: FERRO FUNDIDO; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GM-EMD/8425276;	14,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1534 8326	EL- T7126/10 A	PLASS ER	DISJUNTOR; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/EL-T7126/10A;	4,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1537 3582	ELT1473/ 10V	PLASS ER	PARTES E PECAS EQUIPAMENTOS DIVERSOS; NOME DO ITEM: INSTRUMENTO; APLICACAO: EQUIPAMENTO PLASSER; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THE URER/ELT1473/10V;	2,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1531 1076	124X1014 -1	GE	HASTE COMPONENTE; APLICACAO: CONJUNTO FORCA LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/./;GE/124X1014-1;	22,0	P C
SLS - MR O- 06 6-	40 65	1526 9507	8347632	GM- EMD	DUTO COMPONENTE; TIPO: ADMISSAO AR; APLICACAO: LOCOMOTIVA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/./;GM-EMD/8347632;	5,0	P C

20 19							
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1523 0147	8052246	GM- EMD	EIXO COMPONENTE; SUBAPLICACAO: BOMBA D AGUA; APLICACAO: BOMBA D AGUA DA LOCOMOTIVA; MODELO: SD 38- 2; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GM- EMD/8052246;	6,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1539 3605	41A25541 0P3	GENE RAL ELECT RIC	CALCO COMPONENTE.; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GENERAL ELECTRIC/41A255410P3;	10,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1544 1107	531100	METS O	TERMINAL COMPONENTE; APLICACAO: SINALIZACAO CAMPO; FABRICANTE/REFER#NCIA:METSO/531100;	282, 0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1524 6565	8196728	GM- EMD	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: EIXO; APLICACAO: EQUIPAMENTO GM-EMD - 8196728 GM-EMD WOODWARD	4,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1534 1002	UD62.260 3	PLASS ER	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: DISCO; APLICACAO: SOCADORA LASTRO 09-3X-3400 - UD62.2603 PLASSER	9,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1532 6892	41B55154 8G4	GENE RAL ELECT RIC	CHAVE P/LOCOMOTIVA;APLICACAO LOCOMOTIVA.; FABRICANTE/REFER#NCIA:GE/.;GENERAL ELECTRIC/41B551548G4;	4,0	P C
SLS - MR O- 06 6-	40 65	1530 3989	8488950	GM- EMD	REPARO COMPONENTE; APLICACAO: EQUIPAMENTO GM-EMD; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GM-EMD/8488950;	8,0	J G

20 19							
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1522 6366	8028480	GM- EMD	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: FLANGE; APLICACAO: GOVERNADOR MOTOR DIESEL - 8028480 GM-EMD GMO KINTEL GM-EMD GENERAL ELECTRIC	3,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1533 9948	L080700/ 1030/C	GEOVI A	CHAPA COMPONENTE; TIPO: BASE; APLICACAO: CAIXA GRAXA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GEOVIA/L080700/103/C;GEOVIA/L080 700/1030/C;	2,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1525 6763	8261221	GM- EMD	PARTES E PECAS - NOME DO ITEM: BLOCO; APLICACAO: LOCOMOTIVA; SERIE: N/A; MATERIAL: N/A; - 8261221 GM-EMD 8261221 GM 10038670 F C A TRONCO ITAMIL MET. ATAIDE METALURGICA ATAIDE GM-EMD SEISA KINTEL GENERAL ELECTRIC 10038670 SEISA 8261221(EMD) SEISA 8261221	4	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1532 0647	41B54260 8AYP9	GENE RAL ELECT RIC	MANGUEIRA MONTADA NAO METALICA; FABRICANTE/REFER#NCIA:GENERAL ELECTRIC/41B542608AYP9;	9,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1532 4355	41A21564 4P1	GE	PORCA; FABRICANTE/REFER#NCIA:ARS ELETRONICA/.;ASSISPAR/.;EMD/.;FORJAFIX/.;FORJAPAR/.;GE/.;GE /41A215644P1;KINTEL/.;ROFER/.;ROFFER/.	4,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1533 3254	8468981	GM	TERMINAL; APLICACAO: EQUIPAMENTO GM; SERIE: N/A; MATERIAL: N/A; - 8468981 GM GM-EMD ILLINOIS-AUTO ELECTRIC KANADA MEC. BRASIL GENERAL ELECTRIC 8468981(EMD) ELETROSIL 8468981(EMD) ELETROSIL	1,0	P C
SLS - MR O- 06 6-	40 65	1524 2638	DI051	CVRD- OF LOC	HASTE COMPONENTE; APLICACAO: LOCOMOTIVA;DESENHO:CVRD-OF LOC/DI051; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GE/.;GM- EMD/8161169;ITAMIL/.;KINTEL/.;MET. ATAIDE/.;METALURGICA ATAIDE/.;SEISA/.;TRONCO/.;USISTEEL/.	6,0	P C

20 19							
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1526 1574	NZMH6- 125 ZM6- 125	MOEL LER	DISJUNTOR; CORRENTE NOMINAL: 125A; CAPACIDADE RUPTURA: 100KA; FAIXA REGULAGEM CORRENTE: 80-125A; METODO DISPARO: TERMICO; QUANTIDADE POLOS: 3 POLOS; TENSAO: 440V; TIPO ACIONAMENTO: ALAVANCA - NZMH6-125 ZM6-125 SCHNEIDER NZMH6-125 ZM6-125 KLOCKNER	2,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1535 4218	DL63.317	PLASS ER	PORCA; FABRICANTE/REFER#NCIA:PLASSER & THEURER/DL63.317;	4,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1532 2084	9528217	GM- EMD	VEDACAO PLANA; FABRICANTE/REFER#NCIA:EMD/.;GM-EMD/9528217;	2,0	P C
SLS - MR O- 06 6- 20 19	40 65	1537 6387	115X2379	GE	PARTES E PECAS; NOME DO ITEM: BUCHA; APLICACAO: GOVERNADOR EXCESSO LOCOMOTIVA - 115X2379 GENERAL ELECTRIC GENERAL ELECTRIC SMAGON MI BA KINTEL CMBA	7,0	P C