



LEILÃO
ONLINE.NET



Descrição Detalhada

Lote				CMD / Mina		Cidade / Estado (onde se encontra o lote fisicamente)		Empresa	
OIA-028-2017				Ourilândia		Ourilândia do Norte / Pará		Vale	
Item	(FÓRMULA) Lote	Planta (Centro) - 4 dígitos -	Código do material no SAP	Part number	Fabricante	Descrição completa (texto pedido de compras)		Qte	Unidade
10	4040	4040	15203943	AO845A	ABB	MODULO ELETROICO; TIPO CONTROLE: SAIDA ANALOGICO; APLICACAO: PLC; FABRICANTE/REFER#NCIA:ABB/AO845A;		3	PC
20	4040	4040	15209589	HD2-FBPS-125360	PEPPERL-FUCHS	MODULO ELETROICO; TIPO CONTROLE: ALIMENTACAO; FAIXA TEMPERATURA: -40+60GRC; CARACTERISTICA ESPECIAL: FIELDBUS H1/PROFIBUS PA; TENSÃO TRABALHO: 19-35VCC; FABRICANTE/REFER#NCIA:ABB/HD2-FBPS-125360;PEPPERL+FUCHS/HD2-FBPS-125360;		12,0	PC
30	4040	4040	15335437	0141000057	JUNG	RELE COMPONENTE; TIPO: ESTADO SOLIDO; MATERIAL: TERMOPLASTICO; APLICACAO: ESTUFA ELETRICA MINERIO; FABRICANTE/REFER#NCIA:JUNG/014100 0057;		2,0	PC
40	4040	4040	15336913	64783807	ABB	MODULO ELETROICO; APLICACAO: INVERSOR FREQUENCIA; CARACTERISTICA ESPECIAL: TIRISTOR SCR/DIODO; FABRICANTE/REFER#NCIA:ABB/64783807;		3,0	PC
50	4040	4040	15337965	68262089	ABB	TRANSDUTOR CORRENTE; SINAL ENTRADA: 150MA; SINAL DE SAIDA: 300A; FABRICANTE/REFER#NCIA:ABB/68262089;		3,0	PC
60	4040	4040	15343605	3BHE021889R0101	ABB	PLACA ELETROICA; CARACT ESPEC: MEDICAO CORRENTE; APLICACAO: INVERSOR FREQUENCIA - 3BHE021889R0101 ABB		9,0	PC
70	4040	4040	15363622	MT326115	SCHRACK	RELE COMPONENTE; TIPO: AUXILIAR; MATERIAL: TERMOPLASTICO; APLICACAO: PRECIPITADOR ELETROSTAT; FABRICANTE/REFER#NCIA:SCHRACK/MT326115 ;		5,0	PC
80	4040	4040	15197390	MB-FB-GTR	PEPPERL FUCHS	PLACA ELETROICA; CARACT ESPEC: PLACA MAE; APLICACAO: REDE PROFIBUS; FABRICANTE/REFER#NCIA:PEPPERL+FUCHS/MB-FB-GTR;		7,0	PC
90	4040	4040	15199108	MB-FB-4R.GEN	PEPPERL FUCHS	PLACA ELETROICA; CARACT ESPEC: ALIMENTACAO; APLICACAO: REDE PROFIBUS; FABRICANTE/REFER#NCIA:PEPPERL+FUCHS/MB-FB-4R.GEN;		7,0	PC
100	4040	4040	15228027	LR9F5369	SCHNEIDER	RELE TRIP SOBRECARG BIMETALICO; FAIXA REGULAGEM: 90-150A; CONFIG CONTAT: 1NA1NF; TENSÃO ISOLACAO: 1KVCA - LR9F5369 SCHNEIDER		5,0	PC
110	4040	4040	15279653	WCS-PG210E	PEPPERL FUCHS	MODULO ELETROICO; TIPO CONTROLE: INTERFACE; APLICACAO: ENCODER; FAIXA TEMPERATURA: 0 A +45GRC; CARACTERISTICA ESPECIAL: PROFIBUS; TENSÃO TRABALHO: 24VCC - WCS-PG210E PEPPERL FUCHS		4,0	PC



Descrição Detalhada

120	4040	4040	15282402	1YMB531029M0003	ABB	FUSIVEL HH; TENSÃO: 7,2KV; CORRENTE: 160A; AÇÃO: RÁPIDO; DIÂMETRO: 65MM; COMPRIMENTO: 442MM - 1YMB531029M0003 ABB	4,0	PC
130	4040	4040	15296811	2708245	PHOENIX	PARTES E PEÇAS ELETRICOS-ELETRONICOS; NOME DO ITEM: CONECTOR; APLICACAO: CABO PROFIBUS DP; TENSÃO: 50 V; FABRICANTE/REFER#NCIA:PHOENIX/2708245;	2,0	PC
140	4040	4040	15306874	441504	PHOENIX	CONECTOR COMPONENTE; TIPO: MODULAR; MATERIAL: TERMOPLASTICO; SUBAPLICACAO: SALA CONTROLE ELETRICA; APLICACAO: PAINEL CCM; FABRICANTE /REFER#NCIA:PHOENIX/441504;	2,0	PC
150	4040	4040	15337139	68258588	ABB	CAPACITOR; CONSTRUCAO: SIMPLES; DIELETRICO: FILME POLIPROPILENO; CAPACITANCIA: 1,2 MICRO F; TENSÃO: 1000VDC; FABRICANTE/REFER#NCIA:ABB/68258588;	8,0	PC
160	4040	4040	15350047	S202C06	ABB	DISJUNTOR; CORRENTE NOMINAL: 6A; CAPACIDADE RUPTURA: 20KA; QUANTIDADE POLOS: BIPOLAR; TENSÃO: 440V; TIPO PROTECAO CIRCUITO: TERMOMAGNETICO; FABRICANTE/REFER#NCIA:ABB/GHS2620001R0064;ABB/S202C06;	2,0	PC
170	4040	4040	15379749	3231.0	WEIDMULLER	TERMINAL; BLOCK GROUND; EK 2; FABRICANTE/REFER#NCIA:WEIDMULLER/3231.0;	3,0	PC
180	4040	4040	15403029	9002/10-187-020-001	STAHL	MODULO ELETRONICO; TIPO CONTROLE: MEDICAO/CALIBRACAO; APLICACAO: SISTEMA PROTECAO TRANSFORMADOR; TENSÃO TRABALHO: 15VCC; FABRICANTE/REFER#NCIA:STAHL/9002/10-187-020-001;	2,0	PC
190	4040	4040	15428026	2CDS252001R0104	ABB	PARTES E PEÇAS; NOME DO ITEM: DISJUNTOR MINI; APLICACAO: SALA DISTRIBUICAO ELETRICA; MATERIAL: TERMOPLASTICO - 2CDS252001R0104 ABB	2,0	PC
200	4040	4040	15443914	DP NDE220-NO	ABB	CONECTOR COMPONENTE; TIPO: TELECOMUNICACAO; MATERIAL: LATAO; APLICACAO: PAINEL PLC; FABRICANTE/REFER#NCIA:ABB/DP NDE220-NO;	4,0	PC
210	4040	4040	15454552	5500711110	PFISTER	DETECTOR COMPONENTE; TIPO: NIVEL; MATERIAL: ACO CARBONO; SUBAPLICACAO: PFISTER; APLICACAO: SILO CARVAO; FABRICANTE/REFER#NCIA:PFISTER/5500711110;	1,0	PC
220	4040	4040	15483886	3NA3 830 + 3NH3 030-C	SIEMENS	FUSIVEL COMPONENTE; TIPO: NH; APLICACAO: BANCO CAPACITOR; MATERIAL: PORCELANA; FABRICANTE/REFER#NCIA:SIEMENS/3NA3 830 + 3NH3 030-C;	8,0	PC
230	4040	4040	15485231	3BSE008538R1	ABB AUTOMATION	MODULO ELETRONICO; TIPO CONTROLE: CONTROLADOR; APLICACAO: SISTEMA CONTROLE; TIPO CONSTRUCAO CIRCUITO: CIRCUITO IMPRESSO; FABRICANTE/REFER#NCIA:ABB/3BSE008538R1;ABB/TB807;	3,0	PC