

Descrição	UM	Fabricante	PN	Qte
MOTOR CA 440V 30CV	PC	WEG	30CV440V4P284TB34D	1,00
FREIO ELETROMAG TTFPD 400E TECTOR	PC	TECTOR	TTFPD 400E	1,00
MOTOREDUTOR KA97/T DX132ML4/TF SEW	PC	SEW	KA97/T DX132ML4/TF	1,00
MOTOREDUTOR KAF47-DZ100L4 SEW	PC	SEW	KAF47-DZ100L4	1,00
MOTOR CA 200L 440V 50CV 2P	PC	WEG; EBERLE	50CV440V2P200LB3D; 50CV440V2P200LB3D	1,00
PARTES E PECAS EQUIP DIVERSOS; NOME DO I	PC	UNIT RIG	5228760	3,00
MODULO V-CONTACT V7 ABB	UN	ABB	V-CONTACT V7	1,00
INVERSOR FREQUENCIA; FASES: TRIFASICO; T	PC	SCHNEIDER	ATV312HU55N4	1,00
MBR_FREIO CO;BC12MA 100,01MM CH 3 TECTOR	PC	WAD; TECTOR	BC12MA; BC12MA 100,01MM CH 3	1,00
MODULO ELETR	PC	TOSHIBA	4680512G3	1,00
MOTOR CA 160L 440V 20CV 6P B3D	PC	EBERLE; WEG	20CV440V6P160LB3D; 20CV440V6P160LB3D	1,00
TRANSFORMADOR CORRENTE;366324-12 TOSHIBA	PC	TOSHIBA	366324-12	1,00
TRANSFORMADOR CORRENTE ;366323-7 TOSHIBA	PC	TOSHIBA	366323-7	1,00
TRANSFORMADOR CORRENTE ;366325-1 TOSHIBA	PC	TOSHIBA	366325-1	1,00
FONTE ALIMENTACAO - 193;193X191 ABG01 GE	PC	GE; GE; GE	193X191ABG01; 193X191 ABG01; .	2,00
FONTE ALIMENTACAO - 193X;193X741EBG01 GE	PC	GE; GE; GE	193X741EBG01; 193X741 EBG01; .	1,00
FONTE ALIMENTACAO - 193X;193X741ACG03 GE	PC	GE; GE; GE	193X741ACG03; 193X741 ACG03; .	5,00
MOTOR ELETRICO 100CV 440V 1780RPM MODELO	PC	GE	5K405SK251	1,00
MOTOR ELETRICO 100CV 440V 1780RPM MODELO	PC	GE	5K405SK251	1,00
MODULO ELETR	PC	GE; GE	193X183ACG01X2; .	2,00
MODULO ELETR	PC	GE; GE	193X186ABG01; .	2,00
MBR_RODA; APLICACAO;203-SM-501-159-2 MBR	PC	MBR	203-SM-501-159-2	2,00

MOTOR ELETRICO 100CV 440V 1780RPM TRIFAS	PC	GE; WEG	5KR447BK919V; 100CV440V4-8P280S/M	1,00
MODULO ELETR	PC	POSITRON	B4P3797	1,00
MODULO ELETR	PC	POSITRON	B4P1395N	1,00
MODULO ELETR	PC	POSITRON	4C1656N	1,00
MODULO ELETR	PC	POSITRON	4P-4046	1,00
MODULO ELETR	PC	POSITRON	519504032	3,00
MODULO ELETR	PC	POSITRON	ASD	1,00