


ITEM	QUANT.	UNID.	DESCRIÇÃO	LMUC O ESP. N°	O.C. N°		
01	01	UN	Disjuntor termomagnético, tipo de caixa moldada, não extraível, numero de polos 3, características de operação manual, tipo de acionamento alavanca, tensão nominal 690V, tensão de isolamento 750V, corrente nominal 630 A, capacidade interrupção simétrica 100kA em 380v, capacidade interrupção assimétrica 100kA em 380v, numero e tipo contatos auxiliar 1rv, corrente contatos auxiliares 3A em 250V, frequência 50/60Hz, ajuste do elemento térmico 0,8 a 1xIn, ajuste do elemento magnético fixo em 10xIn, tipo de conexão prensa cabos, altura 320,00mm, largura 210, profundidade 135,00mm, acessório (s) bobina de disparo, capa de proteção, trava de retenção, conforme norma(s) técnica(s) ABNT NBR IEC 60947.2. Referência comercial: ACW630 – WEG.				
02	06	UN	Disjuntor termomagnético tripolar, capacidade nominal 100 amperes, tipo caixa moldada, tensão nominal 690 Volts, curva de disparo C, capacidade de interrupção sob curto-circuito 22kA. Ref. Comercial: WEG DWP ou similar.				
03	01	UN	Disjuntor termomagnético tripolar, capacidade nominal 125 amperes, tipo caixa moldada, tensão nominal 690 Volts, curva de disparo C, capacidade de interrupção sob curto-circuito 22kA. Ref. Comercial: WEG DWP ou similar.				
04	04	UN	Disjuntor termomagnético tripolar, capacidade nominal 150 amperes, tipo caixa moldada, tensão nominal 690 Volts, curva de disparo C, capacidade de interrupção sob curto-circuito 22kA. Ref. Comercial: WEG DWP ou similar.				
05	01	UN	Disjuntor termomagnético tripolar, capacidade nominal 200 amperes, tipo caixa moldada, tensão nominal 690 Volts, curva de disparo C, capacidade de interrupção sob curto-circuito 22kA. Ref. Comercial: WEG DWP ou similar.				
06	01	UN	Disjuntor termomagnético tripolar, capacidade nominal 100 amperes, padrão DIN, tensão nominal 400 Volts, curva de disparo C, capacidade de interrupção de curto-circuito 5kA. Ref. Comercial: WEG MDW ou similar.				
07	04	UN	Disjuntor termomagnético tripolar, capacidade nominal 50 amperes, padrão DIN, tensão nominal 400 Volts, curva de disparo C, capacidade de interrupção de curto-circuito 5kA. Ref. Comercial: WEG MDW ou similar.				
08	05	UN	Disjuntor termomagnético tripolar, capacidade nominal 20 amperes, padrão DIN, tensão nominal 400 Volts, curva de disparo C, capacidade de interrupção de curto-circuito 5kA. Ref. Comercial: WEG MDW ou similar.				
				LISTA DE MATERIAL	N° ITAIPU 3222-LM-15202-P	FOLHA 2	REV. R0