


ITEM	QUANT.	UNID.	DESCRIÇÃO	LMUC O ESP. N°	O.C. N°		
10	81	UN	Caixa de derivação, montagem exposta, formato retangular, fabricada em alumínio fundido, acabamento pintado na cor cinza, a prova de tempo, umidade, gases, vapores e pó, tipo C, tampa de inspeção e junta de vedação, rosca NPT, DN32.				
11	21	UN	Caixa de derivação, montagem exposta, formato retangular, fabricada em alumínio fundido, acabamento pintado na cor cinza, a prova de tempo, umidade, gases, vapores e pó, tipo T, tampa de inspeção e junta de vedação, rosca NPT, diâmetro nominal DN32.				
12	20	UN	Caixa de derivação, montagem exposta, formato retangular, fabricada em alumínio fundido, acabamento pintado na cor cinza, a prova de tempo, umidade, gases, vapores e pó, tipo X, tampa de inspeção e junta de vedação, rosca NPT, diâmetro nominal DN32.				
13	22	UN	Módulo com interruptor simples, 20A, e caixa de passagem de embutir em alvenaria 5 x 10, em PVC com suporte em aço galvanizado				
14	06	UN	Módulo com interruptor paralelo, 20A, e caixa de passagem de embutir em alvenaria 5 x 10, em PVC com suporte em aço galvanizado				
15	52	UN	Módulo com 2 tomadas, 2P+T, 20A/250V, vermelha, espelho branco e caixa de passagem de embutir em alvenaria 5 x 10 em PVC com suporte em aço galvanizado.(Tomadas 220V).				
16	90	UN	Módulo com 2 tomadas, 2P+T, 20A/250V, branca, espelho branco e caixa de passagem de embutir em alvenaria 5 x 10 em PVC com suporte em aço galvanizado.(Tomadas 127V)				
17	02	UN	Curva 90° para eletroduto rígido roscável DN32.				
				LISTA DE MATERIAL	N° ITAIPU 3222-LM-15212-P	FOLHA 3	REV. R0