

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
А	CABOS: 1 - F1 e F2 (disjuntor, DPS e tomadas): Cabo de cobre flexível de 2.5mm2 com isolação nas respectivas cores do projeto (Vermelho e Marrom) 2 - F1 e F2 (Nervosinho): Cabo de cobre flexível de 1mm2 com isolação nas respectivas cores do projeto (Vermelho e Marrom) 3 - N: Cabo flexível de cobre de 2.5mm2 com isolação na cor do projeto (Azul) 4 - GND: Cabo flexível de cobre de 2.5mm2 com isolação na cor do projeto (Verde) 5 - SPEAKER+ e TAMPER+: Cabo flexível de cobre de 0.35mm2 na cor do projeto (Vermelha)												
В	6 - SPEAKER- e TAMPER-: Cabo flexível de cobre de 0.35mm2 na cor do projeto (preta) 7 - Demais cabos: a serem fornecidos pela Gabriel CONECTORES: 1 - J1 e J2: Conector de emenda rápida tipo Wago de 5 vias 32A 2 - J3: Barra de conexão Neutro/Terra de 8 vias												
С	PROTECÃO: 1 - Disjuntor: Disjuntor bipolar 25A com montagem em trilho DIN 2 - DPS1, DPS2 e DPS3: DPS Classe I/II Clamper Front 12.5/60kA 275V TOMADAS:												
D			A 250V padr	ão Brasileiro N	BR14136 con	n montagem e	em trilho DIN						
Е													
F													
O													
н													
Auth	Author: Leonan França			Especificaçoes dos elementos									
Date: 20/09/23											Folio: 2/2		