



MATERIAL: COBRE ELETROLÍTICO
ACABAMENTO: ESTANHADO 3-5 MICRONS

SEÇÃO MM ²	CÓDIGO	±1 A	±1 B	±0.5 C	±1 D	±0.3 E		±0.2 ØG	±0.3 ØH	±0.2 ØI
	TCA185 - 20	31	66	16	32	3.7		18.50	21	22.20
240	TCA240 - 8	34	78	15.5	38	4.2		21.50	8.5	25.70
	TCA240 - 10								10.6	
	TCA240 - 12								13.1	
	TCA240 - 16								17.1	
	TCA240 - 20								21	
300	TCA300 - 8	38	90	19	42	4.8		23.60	8.5	28.40
	TCA300 - 10								10.6	
	TCA300 - 12								13.1	
	TCA300 - 16								17.1	
	TCA300 - 20								21	
400	TCA400 - 12	38	102	19	46	6.5		25.40	13.1	31.75
	TCA400 - 16								17.1	
	TCA400 - 20								21	
500	TCA500 - 12	38	107	19	51	6.5		28.58	13.1	34.92
	TCA500 - 16								17.1	
	TCA500 - 20								21	

7	Alteração da cota B da linha TCA400-20 de 101 p/102	FORM.	PROAUTO ELECTRIC LTDA						
6	Incluídos TCA400-20 e TCA500-20	A	ESCALA		UNIDADE	DENOMINACAO			
5	Incluídos TCA185-20 e TCA240-20	4	1:1	MM	TERMINAL TUBULAR				
4	Incluídos TCA300-8	RESP.	NOME	VISTO	DATA	1 COMPRESSÃO - 1 FURO			
3	Incluídos itens 240mm ²	DES.				DES. N			REV.
2	Incluídos itens 300mm ²	CONF.							7
1	Redefinição de códigos e produtos no desenho	APROV.							
IND.	MODIFICACOES								