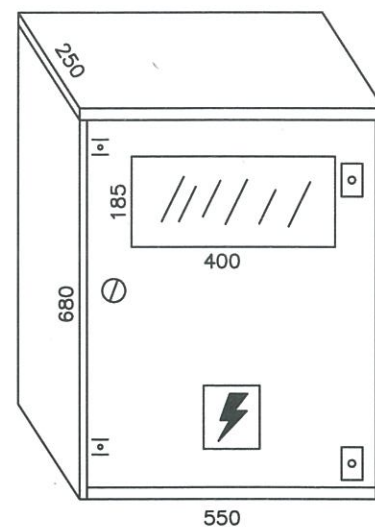
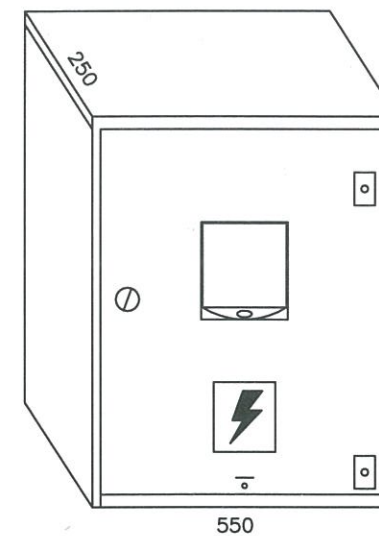


CAIXA PARA TRANSFORMADORES DE CORRENTE  
TIPO TC2 (FERRO E ALUMÍNIO)



CAIXA PARA MEDIDORES DE DEMANDA (kWh-kW)  
TIPO MDR (FERRO E ALUMÍNIO)



CAIXA PARA DISJUNTOR DE PROTEÇÃO

TRANSFORMADOR	COTA A
≤ 150 KVA	680
> 150 KVA	1000

**Auri Robison Avila**

ENGENHEIRO ELETRECISTA - Crea/SC 108.835-7

*Auri Robison Avila*  
Auri Robison Avila  
Eng. Eletricista  
CREA: 108835-7

PROPRIETÁRIO	MUNICÍPIO DE SERRA ALTA		
PROJETO:	PROJETO SUBESTAÇÃO TRANSF. 112,5KVA		
LOCAL:	SC - 160, AREA INDUSTRIAL, SERRA ALTA - SC		
Prancha 05B	ESCALA:	Indicada	DATA: 08/05/2017