

IM06J9

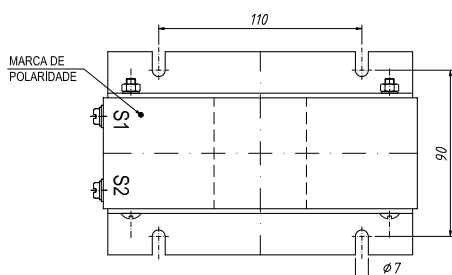
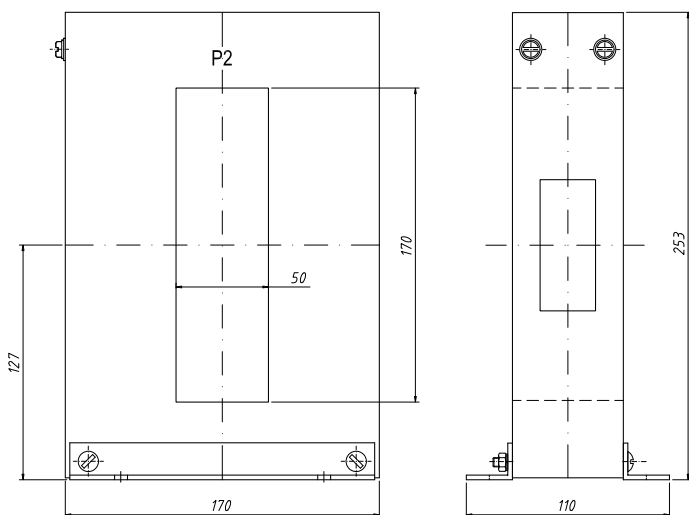


Transformador de Corrente Classe 0,6kV - Uso Interno



Transformador de corrente Medição ou Proteção 0,6kV

Modelo	IM06J9
Tensão Máxima	0,6kV
Corrente Primária Máxima	5000A
Corrente Secundária	1A ou 5A
Nível de Isolamento (NI)	4 / - / - kV
Fator Térmico*	1,2 x I _n
Corrente Térmica (I _t)*	40 x I _n
Corrente Dinâmica (I _d)	2,5 x I _t
Frequência*	60Hz
Classe de Temperatura	A
Peso	5 Kg
Norma ABNT	NBR6856



Capacidade Máxima

Janela (mm)	Corrente Primária	Exatidão
170 x 50	600A	0,6C5
	800A	0,6C12,5 - 0,6C25
	1000A	
	1200A	0,3C12,5 - 0,6C25
	1500A	0,3C12,5 - 0,3C25 - 0,6C50
	1600A	0,3C12,5 - 0,3C25 - 0,3C50
	2000A	
	2500A	
	3000A	0,3C12,5 - 0,3C25 - 0,3C100
	3200A	
	3500A	0,3C12,5 - 0,3C25 - 0,3C200
	4000A	
	5000A	

* Outros valores sob consulta

Rev.02 Mai/2019

Mult Inst. Controles Elétricos Ltda.
Rua Laguna, 476, Jd. Caravelas
CEP 04728-001 - São Paulo - SP



Fone: 55 11 4659-0066



www.multinst.com.br



vendas@multinst.com.br