

# IM06J7

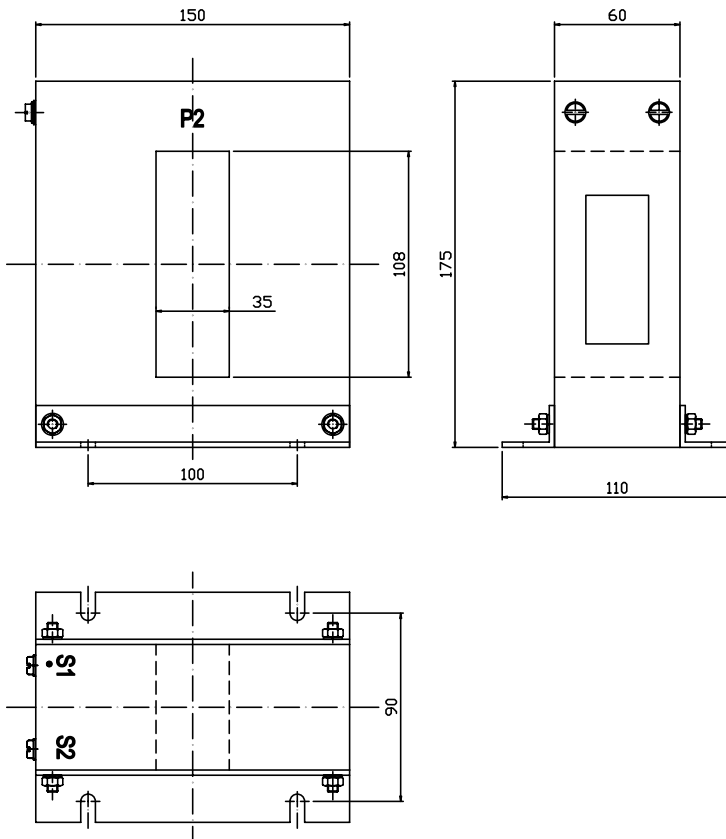


## Transformador de Corrente Classe 0,6kV - Uso Interno



### Transformador de corrente Medição ou Proteção 0,6kV

Modelo	IM06J7
Tensão Máxima	0,6kV
Corrente Primária Máxima	3000A
Corrente Secundária	1A ou 5A
Nível de Isolamento (NI)	4 / - / - kV
Fator Térmico*	1,2 x I <sub>n</sub>
Corrente Térmica (I <sub>t</sub> )*	40 x I <sub>n</sub>
Corrente Dinâmica (I <sub>d</sub> )	2,5 x I <sub>t</sub>
Frequência*	60Hz
Classe de Temperatura	A
Peso	4,0 Kg
Norma ABNT	NBR6856



### Capacidade Máxima

Janela (mm)	Corrente Primária	Exatidão
108 x 35	250A	1,2C2,5 - 1,2C5
	300A	0,6C2,5 - 1,2C5
	400A	0,6C5 - 1,2C12,5
	500A	
	600A	0,6C12,5 - 1,2C25
	800A	0,6C12,5 - 0,6C25
	1000A	
	1200A	0,3C12,5 - 0,3C25 - 0,6C50
	1500A	
	1600A	
	2000A	0,3C12,5 - 0,3C25 - 0,3C50
	2500A	
3000A		

\* 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