

IM06J7

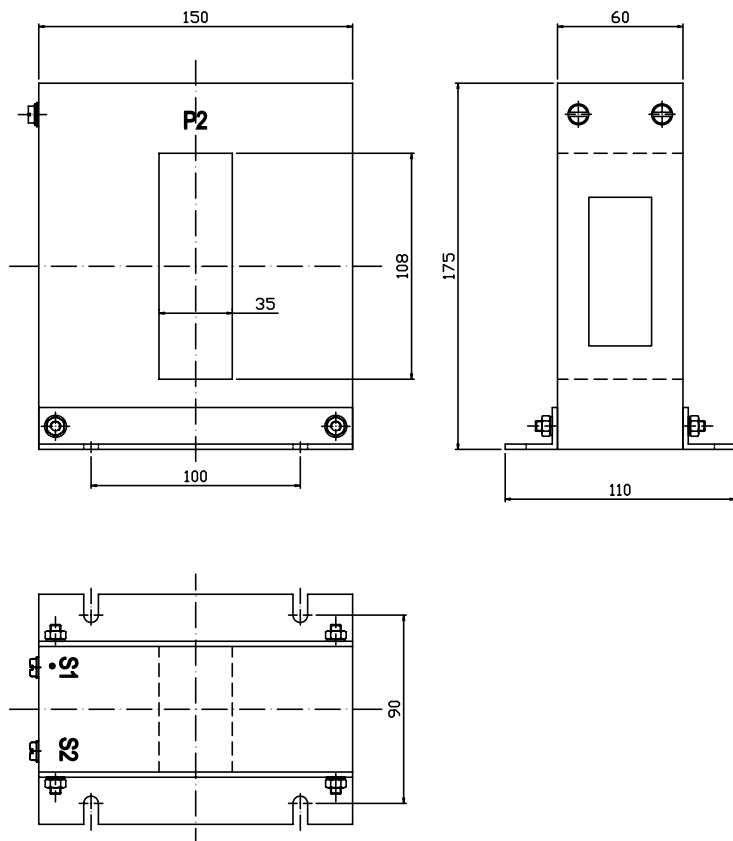


Transformador de Corrente Classe 0,6kV - Uso Interno



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 In
Corrente Térmica (It)*	40 x In
Corrente Dinâmica (Id)	2,5 x It
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.03 Fev/2024

Mult Inst. Controles Elétricos Ltda.
Rua Antônio Foster, 418, VI. Socorro
CEP 04760-040 - São Paulo - SP



Fone: 55 11 5523-3834



www.multinst.com.br



vendas@multinst.com.br