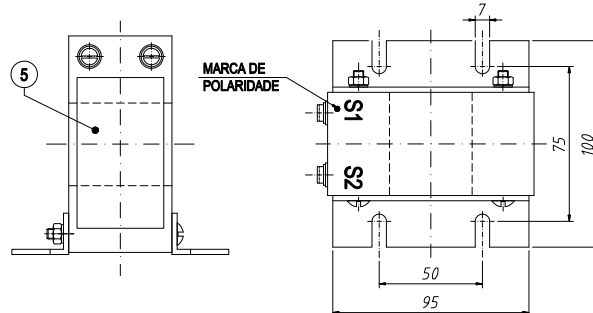
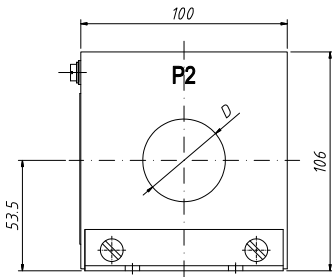
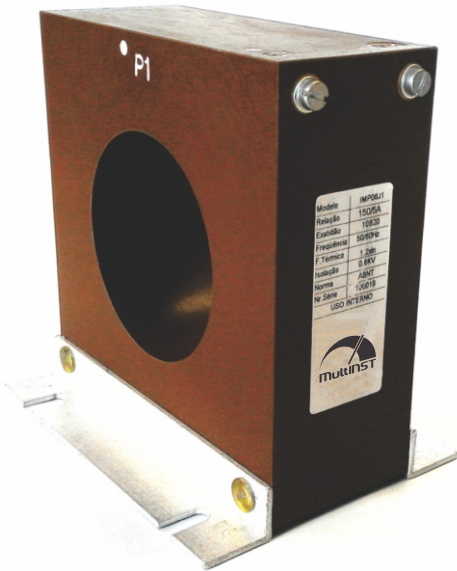


# IMP06J1



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



### Transformador de corrente Medição ou Proteção

Modelo	IMP06J1
Tensão Máxima	0,6kV
Corrente Primária Máxima	1200A
Corrente Secundária*	5A
Nível de Isolamento (NI)	4 / - / - kV
Fator Térmico*	1,2 x I <sub>n</sub>
Corrente Térmica (I <sub>t</sub> )*	80 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 Kg
Norma ABNT	NBR6856

\* Outros valores sob consulta

IP (A)	Janela Ø30mm						Proteção Cap. máx.
	Medição (Erro %)						
	2,5VA	5VA	12,5VA	25VA	50VA	100VA	
50	3	-	-	-	-	-	-
60	3	-	-	-	-	-	-
75	1,2	3	-	-	-	-	-
80	1,2	3	-	-	-	-	10B10
100	1,2	1,2	-	-	-	-	10B10
150	0,6	0,6	1,2	-	-	-	10B20
200	0,6	0,6	1,2	-	-	-	10B20
250	0,3	0,6	0,6	1,2	-	-	10B20
300	0,3	0,3	0,3	0,6	1,2	-	10B20
400	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	1,2	10B50
500	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	1,2	10B50
600	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	10B50
800	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	10B50
1000	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	10B100
1200	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	10B100

IP (A)	Janela Ø40mm						Proteção Cap. máx.
	Medição (Erro %)						
	2,5VA	5VA	12,5VA	25VA	50VA	100VA	
50	3	-	-	-	-	-	-
60	3	-	-	-	-	-	-
75	3	3	-	-	-	-	-
80	1,2	3	-	-	-	-	-
100	1,2	1,2	-	-	-	-	-
150	0,6	0,6	1,2	-	-	-	10B10
200	0,6	0,6	1,2	-	-	-	10B20
250	0,3	0,6	0,6	1,2	-	-	10B20
300	0,3	0,3	0,6	0,6	1,2	-	10B20
400	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	1,2	10B20
500	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	1,2	10B20
600	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	10B50
800	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	10B50
1000	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	10B50
1200	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	10B50

IP (A)	Janela Ø60mm						Proteção Cap. máx.
	Medição (Erro %)						
	2,5VA	5VA	12,5VA	25VA	50VA	100VA	
50	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-
75	3	-	-	-	-	-	-
80	3	-	-	-	-	-	-
100	1,2	3	-	-	-	-	-
150	0,6	1,2	3	-	-	-	-
200	0,6	0,6	1,2	-	-	-	-
250	0,3	0,6	0,6	1,2	-	-	10B10
300	0,3	0,3	0,6	1,2	1,2	-	10B10
400	0,3	0,3	0,3	0,6	1,2	3	10B10
500	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	1,2	10B20
600	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	10B20
800	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	10B20
1000	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	10B50
1200	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	10B50

IP (A)	Janela Ø80mm						Proteção Cap. máx.
	Medição (Erro %)						
	2,5VA	5VA	12,5VA	25VA	50VA	100VA	
50	-	-	-	-	-	-	-
60	-	-	-	-	-	-	-
75	-	-	-	-	-	-	-
80	-	-	-	-	-	-	-
100	-	-	-	-	-	-	-
150	-	-	-	-	-	-	-
200	-	-	-	-	-	-	-
250	-	-	-	-	-	-	-
300	1,2	0,6	1,2	1,2	3	-	-
400	0,6	0,3	0,6	0,6	1,2	3	-
500	0,3	0,3	0,6	0,6	1,2	3	-
600	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	1,2	-
800	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	10B10
1000	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	10B10
1200	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	10B10

