TAB-78

Transformador de Corrente

Transformador de corrente para medição com excelente precisão e primário para cabos ou barras.

Permite uma medição precisa e isolada de correntes desde 40A até 1000A.

Transformadores com secundários de 5A estão disponíveis



Características

- Elevada precisão
- Encapsulamento em Termoplástico
- Primário para cabo ou barra.
- Corrente primárias desde 40A até 1000A

Informações Técnicas

Encapsulamento	Termoplástico
Identificação de Polaridade	Primário: P1 e P2 Secundário: S1 e S2
Fixação	Cabo, barra ou suporte para fixação em fundo de painel
Tensão de Operação	≤ 0,6kV (r.m.s.)
Corrente Secundária	5 A
Frequência Nominal	50/60 Hz
Peso	~0,5 kg

Precauções

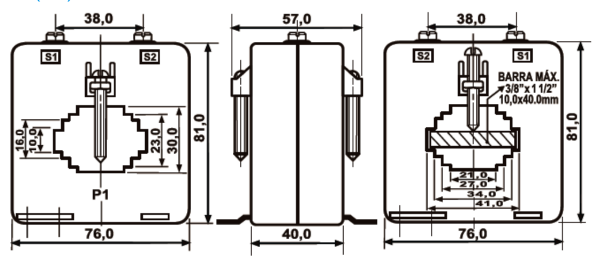
Certifique-se que o secundário do transformador não esteja aberto quando o primário for energizado.

Instruções de Montagem

A instalação deve respeitar as informações deste documento.



Dimensional (mm)



Especificação de Produto – TAB-78

TAB-78	Corrente Primária	Corrente Secundária	Código ABB
TC40/5A	40A	5A	2CNM519150R0040
TC50/5A	50A	5A	2CNM519150R0050
TC60/5A	60A	5A	2CNM519150R0060
TC75/5A	75A	5A	2CNM519150R0075
TC80/5A	80A	5A	2CNM519150R0080
TC100/5A	100A	5A	2CNM519150R0100
TC150/5A	150A	5A	2CNM519150R0150
TC200/5A	200A	5A	2CNM519150R0200
TC250/5A	250A	5A	2CNM519150R0250
TC300/5A	300A	5A	2CNM519150R0300
TC400/5A	400A	5A	2CNM519150R0400
TC500/5A	500A	5A	2CNM519150R0500
TC600/5A	600A	5A	2CNM519150R0600
TC800/5A	800A	5A	2CNM519150R0800
TC1000/5A	1000A	5A	2CNM519150R1000

Tabela de Corrente	Classe
TC40/5A	3,0C0,11
TC50/5A	3,0C
TC60/5A	3,0C1,25
TC75/5A	3,0C1,25
TC80/5A	3,0C1,5
TC100/5A	3,0C2,5
TC150/5A	0,6C2,5
TC200/5A	0,6C4,5
TC250/5A	0,6C5,0
TC300/5A	0,6C5,0
TC400/5A	0,6C5,0
TC500/5A	0,6C5,0
TC600/5A	0,6C5,0
TC800/5A	0,6C5,0
TC1000/5A	0,6C5,0



Contato

ABB Ltda. Rodovia Senador José Ermírio de Moraes, Km 11, s/n, Aparecidinha, Sorocaba/SP - Brazil CEP 18097-125 Telefone 0800 014 9111

Email: abbatende@br.abb.com

Nota:

A ABB reserva os direitos de fazer mudanças Técnicas ou de conteúdo neste documento sem notificação. Com relação as ordens de Compra, deverá prevalecer o acordado entre as partes. A ABB BR não aceita qualquer Responsabilidade sobre possíveis falta de Informação ou erro deste documento.

Rev 0.00 de julho 2017

CopyRight© 2017 Todos os direitos reservados

