

Os amperímetros analógicos SIBRATEC são apropriados para utilização em painéis elétricos para visualização da corrente elétrica. São robustos, mostrador de fácil visualização e alta precisão. Possuem sistema de amortecimento feito por mancal siliconado, o que evita choques pesados no final de escala.

AMPERÍMETRO ANALÓGICO PARA MEDIÇÃO DIRETA

MEDIÇÃO DIRETA ATÉ 20A
TAMANHOS: 72X72 E 96X96



MEDIÇÃO DIRETA ATÉ 30A
TAMANHOS: 72X72 E 96X96



MEDIÇÃO DIRETA ATÉ 50A
TAMANHOS: 72X72 E 96X96



MEDIÇÃO DIRETA ATÉ 100A
TAMANHO: 72X72



MEDIÇÃO DIRETA ATÉ 30A
TAMANHOS: FURAÇÃO
REDONDO 53MM



MEDIÇÃO DIRETA ATÉ 50A
TAMANHOS: FURAÇÃO
REDONDO 53MM



AMPERÍMETRO ANALÓGICO PARA MEDIÇÃO COM TC



PARA AMPERÍMETRO MEDIÇÃO COM TC, É NECESSÁRIO ADQUIRIR A ESCALA SEPARADAMENTE, IGUAL AO TC UTILIZADO.

RECORTE DO PAINEL

AMPERÍMETRO	RECORTE
AMP. TAMANHO 72x72	68x68
AMP. TAMANHO 96x96	92x92
AMP. REDONDO Ø52MM	53

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS GERAIS

Tipo	Ferro móvel
Moldura frontal	Plástico cor preta
Visor frontal	Vidro transparente
Deflexão do ponteiro	90°
Forma de onda	Senoidal
Classe de exatidão	1,5%
Fixação	Suporte por parafuso
Grau de proteção	IP52
Sobrecarga permanente	1,2 x Inominal
Sobrecarga de curta duração	10 x Inominal (0.5s)
Tensão de prova	2kV (60Hz, 1 minuto)
Consumo (VA)	0,5
Temp. ambiente de uso	-10°C + 40°C
Temp. ambiente de estocagem	-25°C + 65°C
Umidade relativa	≤75% sem condensação