

GARRA DE CORRENTE AC

MODELO: CA-601

CARACTERÍSTICAS

- Diâmetro do Condutor: 30mm
- Ambiente de Operação: 0°C a 50°C, RH < 70%
- Ambiente de Armazenamento: -20°C a 60°C, RH < 85%
- Dimensões: 130(A) x 69(L) x 42(P)mm
- Peso: Aprox. 193g
- Garantia: Valida por 12 (doze) meses a partir da data da aquisição.



APLICAÇÕES

Acessório destinado a multímetros, possibilitando medições de altas correntes, que somente um alicate amperímetro poderia fazer. Disponível para corrente AC.

SEGURANÇA

Este equipamento acordo com a Categoria de Instalação II da IEC 61010-1. Como determinado pela norma de segurança NR-10, utilize sempre equipamentos de proteção individual.

GERAIS

- Relação de Saída: 0mV ~ 600mVAC para correntes de 0A ~ 600A.
- Relação de Transformação: 1mV/A
- Terminal de Entrada: Padrão Banana

CARACTERÍSTICAS DO MEDIDOR DE TENSÃO

1. Impedância de Entrada: > 10k Ω
2. Terminais de Entrada: Padrão Banana

CORRENTE AC

- Faixa: 0A ~ 600A
- Precisão: \pm (3.0%+5dig)
- Resposta em Frequência: 50Hz ~ 60Hz

ACESSÓRIOS

1. Manual de Instruções

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

1. Certificado de Calibração



Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso. Figuras meramente ilustrativas.

www.minipa.com.br

MINIPA DO BRASIL LTDA.

Matriz: Av. Carlos Liviero, 59 - Vila Liviero - 04186-100

São Paulo - SP - Tel: +55 11 5078-1850

Filial: Av. Santos Dumont, 4401 - Z. Ind. Norte - 89219-730

Joinville - SC - Tel: +55 47 3467-8444