



PI-23 50HZ

PI-23 50HZ, Pinças amperimétricas de alta tensão

Código: M80132. **DESCATALOGADO**

- > Seccção útil(mm): 25
- > Corrente máx.(A): 400
- > freqüência (Hz): 50

Descrição

Graças à pinça aberta, permite medir corrente em pontos onde não é possível interromper o fornecimento elétrico

Aplicativo

- Verificar correntes que circulam pela linha
- Avaliação de perdas da rede
- Realizar estudos para evitar um aquecimento excessivo
- Aplicações PI-23: Esta pinça foi criada para a medição da corrente máxima que circula pela linha
- A própria pinça dispõe de um display, no qual fica refletido o valor máximo de corrente de medição
- Para realizar a medição dispõe de um sistema de segurança para evitar o efeito das pinças de corrente no momento de situar ou retirar a pinça da linha.



PI-23 50HZ

Pinças amperimétricas de alta tensão

Código: M80132.

Especificações

Características mecânicas

Peso (kg)	1
-----------	---