



PI-23 50HZ

PI-23 50HZ, Pinces amperimètriques alta tensió

Code: M80132. DESCATALOGADO

- > Secció útil (mm): 25
- > Corrent màx. (A): 400
- > Freqüència (Hz): 50

Descripció

Gràcies a la seva pinça oberta, permet mesurar corrent en punts on no és possible interrompre el subministrament elèctric

Aplicació

- Comprovar corrents que circulen per la línia
- Avaluació de pèrdues de la xarxa
- Realitzar estudis per prevenir un escalfament excessiu
- Aplicacions PI-23: Aquesta pinça està dissenyada per al mesurament del corrent màxim que circula per la línia
- La pròpia pinça disposa d'un display, en què queda reflectit el valor màxim de corrent mesurat
- Per fer la mesura disposa d'un sistema de seguretat per evitar l'efecte de les pinces de corrent a l'hora de situar o treure la pinça de la línia.



PI-23 50HZ

Pines per a alta tensió

Code: M80132.

Especificacions

Pes net (kg)

1