

Przekładnik prądowy WKD50

Oznaczenie: WKD50/3/50-5/0,6

nr artykułu: W1311051



Główne parametry:

- Prąd pierwotny: 50A
- Prąd wtórny: 5A
- Moc znamionowa: 0,6VA
- Klasa dokładności: 3
- Średnica otworu w przekładniku ok. 13,5 mm
- Przekładnik zawiera tulejkę miedzianą i dwa przewody o długości po 1 m
- Zastosowanie: do montażu między szyną a zwykły rozłącznik SL00, do specjalnych rozłączników SL00-3x3/100/W (instalacja w podstawie rozłącznika)

