



Przekładnik prądowy 30/5a 22, kl. 0,5 TI-30-5

Indeks: 475971 Producent: F&F Kod producenta: TI-30-5

Cena: **94.24 zł**

Opis

Przekładnik prądowy 30/5a 22, kl. 0,5 TI-30-5

Producent: F&F

Przekładnik prądowy 30/5A 22, klasy dokładności 0,5 TI-30-5 to urządzenie służące do pomiaru natężenia prądu w instalacjach elektrycznych. Jest on niezbędny w przypadku potrzeby uzyskania precyzyjnego odczytu wartości prądu przepływającego przez określony punkt. Urządzenie charakteryzuje się wysokim poziomem dokładności oraz trwałością. Dzięki zastosowaniu materiałów najwyższej jakości i starannemu wykonaniu, przekładnik jest odporny na uszkodzenia mechaniczne oraz działanie czynników atmosferycznych. Przekładnik prądowy TI-30-5 posiada parametry techniczne umożliwiające jego stosowanie zarówno w niskonapięciowych jak i średnionapięciowych sieciach elektroenergetycznych. Warto podkreślić również fakt, że produkt ten spełnia wymagania norm europejskich dotyczących bezpieczeństwa użytkownika. Dostępność tego typu urządzeń u dystrybutora F&F FILIPOWSKI SP. KOMANDYTOWA zapewnia klientom pewność zakupu oryginalnego produktu od renomowanego producenta. Dystrybutor oferuje także fachowe doradztwo przy wyborze odpowiedniego modelu dla konkretnych potrzeb danego przedsiębiorstwa czy instytucji. Podsumowując, przekładnik prądowy 30/5A 22, klasy dokładności 0,5 TI-30-5 to niezawodne i precyzyjne urządzenie pomiarowe. Dostępność u renomowanego dystrybutora F&F FILIPOWSKI SP. KOMANDYTOWA zapewnia klientom pewność zakupu oryginalnego produktu oraz fachową pomoc w doborze odpowiedniego modelu dla konkretnych potrzeb.

- **Klasa dokładności 1**
- **Liczba wejść pierwotnych 1**
- **Model Przekładnik prądowy przepustowy**
- **Współczynnik przetężeniowy FS 5**
- **Znamionowa wtórna moc pozorna 1 VA**
- **Znamionowy prąd pierwotny 30 A**
- **Znamionowy prąd wtórny 5 A**

Parametry

Stan

Nowy