



Przekładnik prądowy 60/5a 22, kl. 0,5 TI-60-5

Indeks: 475978 Producent: F&F Kod producenta: TI-60-5

Cena: **91.29 zł**

Opis

Przekładnik prądowy 60/5a 22, kl. 0,5 TI-60-5

Producent: F&F

Przekładnik prądowy 60/5A 22, klasy dokładności 0,5 TI-60-5 to urządzenie służące do pomiaru natężenia prądu elektrycznego w instalacjach przemysłowych oraz energetycznych. Jest on niezbędny w przypadku potrzeby monitorowania zużycia energii elektrycznej lub wykrywania awarii. Dzięki swojej konstrukcji i właściwościom technicznym, przekładnik prądowy umożliwia precyzyjne pomiary nawet przy dużych wartościach natężenia. Jego zastosowanie pozwala na uniknięcie uszkodzeń sprzętu oraz zapewnia bezpieczeństwo pracy całej instalacji. Urządzenie posiada klasę dokładności wynoszącą 0,5 co oznacza bardzo wysoką jakość pomiarów. Dodatkowo jego zakres pracy wynosi od -25°C do $+55^{\circ}\text{C}$ co czyni go odpornym na zmienne warunki atmosferyczne. Przekładnik prądowy jest łatwy w montażu i obsłudze dzięki standardowemu rozmiarowi otworów mocujących (22mm). Może być stosowany zarówno we wnętrzach jak i na zewnątrz budynków ze względu na swoją szczelność IP20/IP54. Warto podkreślić również fakt że producent oferuje gwarancję jakości produktu przez okres dwóch lat od daty zakupu. Jeśli szukasz niezawodnego i precyzyjnego przekładnika prądowego, to TI-60-5 jest idealnym rozwiązaniem dla Twojej firmy.

- **Klasa dokładności 1**
- **Liczba wejść pierwotnych 1**
- **Model** Przekładnik prądowy przepustowy
- **Współczynnik przetężeniowy FS 5**
- **Znamionowa wtórna moc pozorna 2.5 VA**
- **Znamionowy prąd pierwotny 60 A**
- **Znamionowy prąd wtórny 5 A**

Parametry

Stan

Nowy