



Przekładnik prądowy z otwieranym rdzeniem 1000-5A klasa 0,5

Indeks: 171677 Producent: F&F Kod producenta: TO-1000-5

Cena: 440.34 zł

Opis

Przekładnik prądowy z otwieranym rdzeniem 1000-5A kl.0,5

Producent: F&F

Typ jednofazowy Budowa z otwieranym rdzeniem Przekładnia Ip/Is 1000/5 Klasa 0,5 Moc [VA] 5 VA Częstotliwość 50÷60 Hz Maksymalne napięcie pracy 0,66 kV AC Nr normy IEC 60044-1 Prąd wtórny nominalny Is 5 A Napięcie przebicia izolacji 3 kV/1 min. Waga 0,9 kg Współczynnik bezpieczeństwa FS ⁵ Przyłącze S1/S2 zaciski śrubowe 4 mm² Wymiary: A; B; C; D; E; F; G; H; I; [mm] 50 mm; 80 mm; 78 mm; 114 mm; 145 mm; 32 mm; 32 mm; 32 mm; 33 mm; Moment dokręcający 0,5 Nm Temperatura pracy -15 ÷ 50°C Pozycja montażu pionowa/pozioma Montaż tablica Stopień ochrony IP20

- Liczba wejść pierwotnych 1
- Mocowanie zatrzaskowe nie
- Model Przekładnik prądowy przepustowy
- Przyłącze obwodu wtórnego Połączenie śrubowe
- Współczynnik przetężeniowy FS 5
- Z ochroną przed dotykiem tak
- Z szyną miedzianą nie
- Znamionowa wtórna moc pozorna 5 VA
- Znamionowy prąd pierwotny 1000 A
- Znamionowy prąd wtórny 5 A

Parametry

Kod producenta	TO-1000-5
Rodzaj	przekładnik
EAN	5908312590903
Stan	Nowy