



Przekładnik prądowy z otwieranym rdzeniem 400-5A kl.0,5

Indeks: 171504 Producent: F&F Kod producenta: TO-400-5

Cena: 373.40 zł

Opis

Przekładnik prądowy z otwieranym rdzeniem 400-5A kl.0,5

Producent: F&F

Typ jednofazowy Budowa z otwieranym rdzeniem Przekładnia Ip/Is 400/5 Klasa 0,5 Moc [VA] 2,5 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 0,78 kg Współczynnik bezpieczeństwa FS \leq 5 Przyłącze S1/S2 zaciski śrubowe 4 mm² Wymiary: A; B; C; D; E; F; G; H; I; [mm] 21 mm; 32 mm; 51 mm; 89 mm; 105 mm; 34 mm; 42 mm; 40 mm; 32 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 2.5 VA
- Znamionowy prąd pierwotny 400 A
- Znamionowy prąd wtórny 5 A

Parametry

Kod producenta	TO-400-5
Rodzaj	przekładnik
EAN	5908312590880
Stan	Nowy

Zdjęcia

