




Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/przetwornik-temperatury-0-100-oc-32-212-of-do-czujnikow-universal-pt100-rmpt30bd-p-111108.html>



Przetwornik temperatury, 0..100 °C/32..212 °F, do czujników Universal Pt100 RMPT30BD Schneider Electric

Cena brutto	549,16 zł
Cena netto	446,47 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	Towar na zamówienie
Kod producenta	RMPT30BD
Kod EAN	3389110108965
Producent	SCHNEIDER ELECTRIC
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto  Gwarancja BEZPIECZENSTWA  BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

- Głębokość [mm]: 80
- Indeks producenta: RMPT30BD
- Iskrobezpieczne według EN 60947-5-6 NAMUR: Tak
- Liczba kanałów: 1
- Liczba wejść 0 mA ... 20 mA: 1
- Liczba wejść 0 V ... 10 V: 1
- Liczba wejść 4 mA ... 20 mA: 1
- Napięcie przełączania [V]: 10
- Obciążenie [Ohm]: 500
- Prąd łącznika [A]: 0.2000
- Rodzaj połączenia elektrycznego: Połączenie śrubowe
- Rodzaj urządzenia: Inne
- Rodzaj źródła zasilania: Aktywny
- Separacja galwaniczna pomiędzy napięciem zasilającym a wszystkimi obw. prądowymi: Nie
- Separacja galwaniczna pomiędzy wejściami: Nie
- Separacja galwaniczna pomiędzy wejściem a wyjściem: Nie
- Separacja galwaniczna pomiędzy wyjściami: Nie
- Sposób montażu: Zatraskowe na szynie montażowej
- Stopień ochrony (IP): IP20
- Szerokość [mm]: 25
- Wyjście sygnalizacji zakłócenia: Nie
- Wysokość [mm]: 78
- Zakres temperatur pracy [°C] do: 60
- Znamionowe napięcie zasilające dla DC [V] do: 24