



## Przełącznik analogowy z wejściem napięciowy, wejście 0÷10v, 8a, montaż na szynie din MAX-PA-01U

Indeks: **475914** Producent: **F&F** Kod producenta: **MAX-PA-01U**

**Cena: 342.99 zł**

### Opis

## Przełącznik analogowy z wejściem napięciowy, wejście 0÷10v, 8a, montaż na szynie din MAX-PA-01U

Producent: F&F

Przełącznik analogowy z wejściem napięciowym to urządzenie, które umożliwia przetwarzanie sygnału analogowego na sygnał cyfrowy. Dzięki temu możliwe jest sterowanie różnymi urządzeniami elektrycznymi w sposób precyzyjny i skuteczny. Model MAX-PA-01U to przełącznik o szerokim zakresie pracy - od 0 do 10V oraz maksymalnej mocy wyjściowej wynoszącej aż 8A. Urządzenie zostało zaprojektowane z myślą o montażu na szynie DIN, co pozwala na łatwy i szybki montaż w dowolnym miejscu. Dzięki swojej konstrukcji, przełącznik ten doskonale sprawdza się w wielu aplikacjach wymagających precyzji działania oraz wysokiego stopnia niezawodności. Jest idealnym rozwiązaniem dla firm zajmujących się automatyką przemysłową czy też instalatorów elektrycznych poszukujących solidnego i funkcjonalnego produktu. Warto podkreślić również fakt, że model MAX-PA-01U posiada wiele zalet takich jak: prostota obsługi, stabilność działania oraz duża odporność na uszkodzenia mechaniczne czy elektromagnetyczne. To wszystko czyni go jednym z najlepszych wyborów dostępnych obecnie na rynku dla osób poszukujących profesjonalnego sprzętu do automatyzacji procesów produkcyjnych czy też sterowania urządzeniami elektrycznymi. Podsumowując, przełącznik analogowy z wejściem napięciowym MAX-PA-01U to produkt wysokiej jakości, który spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających klientów. Dzięki swoim zaletom i funkcjonalności jest idealnym rozwiązaniem dla firm zajmujących się automatyką przemysłową oraz instalatorów elektrycznych poszukujących niezawodnego sprzętu do precyzyjnego sterowania różnymi urządzeniami elektrycznymi.

### Parametry

Stan

Nowy