



Moduł rozszerzeń z interfejsem komunikacyjnym rs-485 FLC18E-RS485

Indeks: **475940** Producent: **F&F** Kod producenta: **FLC18E-RS485**

Cena: 378.59 zł

Opis

Moduł rozszerzeń z interfejsem komunikacyjnym rs-485 FLC18E-RS485

Producent: F&F

Moduł rozszerzeń z interfejsem komunikacyjnym RS-485 FLC18E-RS485 to zaawansowane i niezwykle funkcjonalne urządzenie, które pozwala na efektywną kontrolę oraz zarządzanie różnorodnymi systemami automatyki budynkowej. Dzięki temu modułowi możliwe jest tworzenie inteligentnych instalacji w domach, biurach czy obiektach przemysłowych. Jedną z głównych zalet tego modułu jest wykorzystanie standardu komunikacji RS-485, który charakteryzuje się wysoką odpornością na zakłócenia elektromagnetyczne oraz długim zasięgiem transmisji danych. Pozwala to na bezproblemowe działanie nawet w trudnych warunkach środowiskowych. FLC18E-RS485 oferuje również szerokie możliwości konfiguracyjne dzięki obsłudze wielu protokołów komunikacyjnych takich jak Modbus RTU czy BACnet MS/TP. Umożliwia to integrację z różnorodnymi systemami sterowania i nadzoru dostępnymi na rynku. Kolejną istotną cechą tego produktu jest jego elastyczność - użytkownik może samodzielnie dobrać liczbę wejść/wyjść analogowych lub cyfrowych według własnych potrzeb. W ten sposób można dopasować parametry techniczne do indywidualnego projektu instalacji automatyki budynkowej. Współpraca modułu FLC18E-RS485 z innymi urządzeniami jest niezwykle prosta, dzięki wbudowanym funkcjom takim jak przełączniki czasowe czy liczniki energii. Ułatwia to zarówno instalację, jak i późniejszą eksploatację systemu. Bezpieczeństwo użytkownika modułu rozszerzeń FLC18E-RS485 gwarantuje jego solidna konstrukcja oraz zastosowanie wysokiej jakości komponentów elektronicznych. Dodatkowo, producent oferuje wsparcie techniczne oraz możliwość aktualizacji oprogramowania w przypadku wprowadzenia nowych funkcji lub usprawnień. Warto również podkreślić estetykę wykonania tego produktu - elegancki design sprawia, że moduł może być montowany nawet w widocznych miejscach bez obaw o negatywny wpływ na wygląd pomieszczenia. Zaletą dla profesjonalistów zajmujących się automatyką budynkową będzie także łatwa integracja z istniejącymi systemami sterowania oraz szeroka baza dokumentacji dostępna online. Dzięki temu proces projektowania i implementacji inteligentnej instalacji staje się znacznie prostszy i szybszy. Ostatecznie warto dodać, że stosunek ceny do jakości prezentowanego modułu rozszerzeń FLC18E-RS485 jest bardzo korzystny. Wysoka funkcjonalność połączona ze stabilnym działaniem czyni go atrakcyjną propozycją dla każdego inwestora planującego wdrożenie systemu automatyki budynkowej.

Parametry

Stan

Nowy