




Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/standardowy-modul-interfejsu-sieci-stb-modbus-plus-1-mbit-s-stbnmp2212-p-111126.html>



## Standardowy Moduł Interfejsu Sieci STB, Modbus Plus, 1 Mbit/s STBNMP2212 Schneider Electric

Cena brutto	<b>3 383,86 zł</b>		
Cena netto	<b>2 751,11 zł</b>		
Dostępność	<b>Niedostępny</b>		
Czas wysyłki	<b>Towar na zamówienie</b>		
Kod producenta	<b>STBNMP2212</b>		
Kod EAN	<b>3595862055109</b>		
Producent	<b>SCHNEIDER ELECTRIC</b>		
Twoje korzyści	 <b>DARMOWA</b> wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja <b>BEZPIECZEŃSTWA</b>	 <b>BEZPŁATNE</b> wsparcie techniczne

### Opis produktu

- Akcesoria systemowe: Nie
- Indeks producenta: STBNMP2212
- IO-Link Master: Nie
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazu: Brak
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów: Brak
- Montaż ścienny / montaż bezpośredni: Nie
- Możliwość montażu na szynie: Nie
- Możliwy montaż panelowy: Nie
- Możliwy montaż stelażowy (rack): Nie
- Obsługa innych protokołów: Nie
- Obsługa protokołu ASI: Nie
- Obsługa protokołu AS-Interface Safety at Work: Nie
- Obsługa protokołu CAN: Nie
- Obsługa protokołu Data-Highway: Nie
- Obsługa protokołu DeviceNet: Nie
- Obsługa protokołu DeviceNet Safety: Nie
- Obsługa protokołu EIB: Nie
- Obsługa protokołu EtherNet/IP: Nie
- Obsługa protokołu Foundation Fieldbus: Nie
- Obsługa protokołu INTERBUS: Nie
- Obsługa protokołu INTERBUS-Safety: Nie
- Obsługa protokołu LON: Nie
- Obsługa protokołu MODBUS: Nie
- Obsługa protokołu PROFIBUS: Nie
- Obsługa protokołu PROFINET CBA: Nie
- Obsługa protokołu PROFINET IO: Nie
- Obsługa protokołu PROFI-safe: Nie
- Obsługa protokołu SafetyBUS p: Nie
- Obsługa protokołu SERCOS: Nie
- Obsługa protokołu SUCONET: Nie
- Obsługa protokołu TCP/IP: Nie
- Odpowiednie dla zastosowań związanych z bezpieczeństwem: Nie



- Połączenie magistrali Fieldbus za pomocą oddzielnych sprzężeń możliwe: Nie
- Standard komunikacji bezprzewodowej GPRS: Nie
- Standard komunikacji bezprzewodowej GSM: Nie
- Standard komunikacji bezprzewodowej UMTS: Nie
- Standard radiowy Bluetooth: Nie
- Standard radiowy WLAN 802.11: Nie
- Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ia): Nie
- Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ib): Nie
- Z separacją potencjału: Nie