

# ADPT-1RJ-TB

## Adapter Modbus RTU łączy RJ45 do listwy zaciskowej



ADPT-1RJ-TB to adapter do przetwarzania Power over Modbus (PoM) poprzez RJ45 do zwykłej listwy zaciskowej i odrotnie. PoM to standard Sentera do dystrybucji Modbus RTU i zasilania poprzez pojedyncze złącze RJ45. Adapter ADPT-1RJ-TB ułatwia połączenie urządzeń Sentera za pomocą PoM z urządzeniami z regularną listwą zaciskową.

### Główne charakterystyki

- Adapter do odłączenia złącza RJ45 PoM z 4-pinową listwą zaciskową
- LED wskazanie zasilania 24 VDC wskazanie
- Kompaktowa konstrukcja i niezawodne połączenia

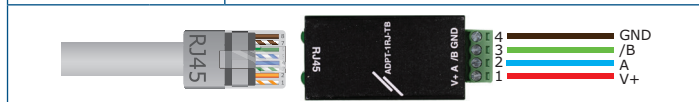
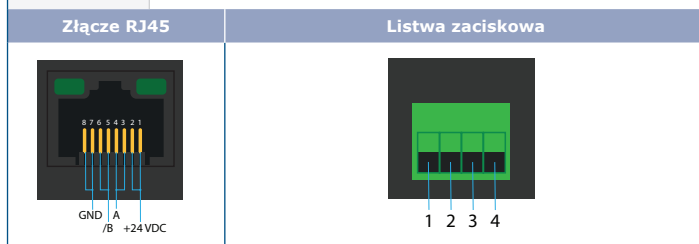
### Specyfikacja techniczna

Rodzaj połączenia	1 złącze RJ45 dla Sentera Power over Modbus	
	1 listwa zaciskowa zasilana 4 pinami, komunikacja Modbus i uziemienie	
Stopień ochrony	IP30 (zgodnie z EN 60529)	
Warunki otoczenia	Temperatura	-20—70 °C
	Wilgotność względna	5—90 % rH (bez kondensatu)

s

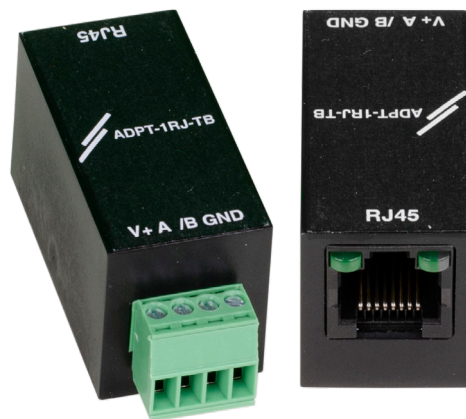
### Połączenia i podłączenia

RJ45 Sentera Modbus	
Pin 1	Napięcie zasilania 24 VDC
Kontakt 2	
Pin 3	Modbus RTU (RS485), sygnał A
Pin 4	
Pin 5	Komunikacja Modbus RTU, sygnał / B
Pin 6	
Pin 7	
Pin 8	Uziemienie, napięcie zasilania



Blok zacisków		
Pin 1	V+	Napięcie zasilania
Pin 2	A	Komunikacja Modbus RTU, sygnał A
Pin 3	/B	Komunikacja Modbus RTU, sygnał / B
Pin 4	GND	Uziemienie, napięcie zasilania
Połączenia	Kabel ekranowany, ekranowany folią, podwójnie skręcony (S/FTP) kabel	

**Uwaga:** Lewa dioda LED złącza RJ45 zaświeci się, żeby wskazać, że zasilanie 24 VDC jest podłączone.



### Zakres przeznaczenie

- Ułatwia łączenie urządzeń Sentera ze złączem RJ45 do urządzeń z listwami zaciskowymi
- Tylko do użytku w pomieszczeniach!

### Normy

- Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35 / WE EN 60529:1991 Stopnie ochrony, zapewniane przez obudowy, provided by enclosures (kod IP). Poprawka AC:1993 do EN 60529
- Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej EMC 2014/30 / UE
- Dyrektywa w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego Dyrektywa WEEE 2012/19 / UE
- Dyrektywa RoHS 2011/65 / UE w sprawie ograniczenia stosowania szkodliwych substancji w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych

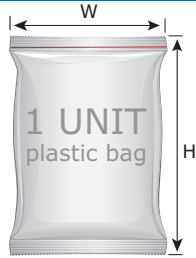




# ADPT-1RJ-TB

Adapter Modbus RTU łączy RJ45 do listwy zaciskowej

## Opakowanie

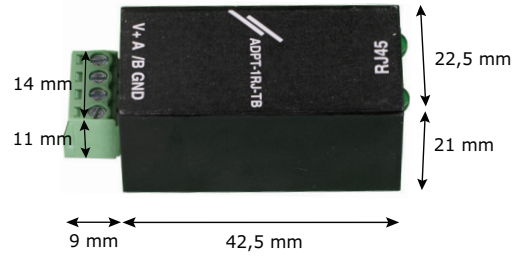


Produkt	Opakowanie	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Waga netto	Waga brutto
ADPT-1RJ-TB	Ilość (1 szt.)	51,5	22,5	21	0,15 g	0,22 g
	Karton (10 szt.)	—	—	—	0,100 kg	0100 kg

## Globalne numery pozycji handlowych (GTIN)

Opakowanie	ADPT-1RJ-TB
<b>Szt.</b>	05401003018378
<b>Karton</b>	05401003504017

## Wymiary



## Wskazania



1 - Zielona dioda LED po lewej

Wł.

Wskazuje, że zasilanie 24 VDC jest podłączone

2 - Zielona dioda LED prawa

Nie połączony