

Tuna PN Pofinet/Modbus Gateway Modülü

Tuna PN Pofinet/Modbus Gateway Modülü

Ürün Kodu: PN

AÇIKLAMA / EXPLANATI ON

TUNA-PN Ray tipi PROFINET/Modbus GATEWAY modülü, otomasyon panosu içerisinde az yer kaplaması, kullanıcı dostu klemens bağlantı, yüksek hız, kolay kullanımlı, Modbus haberleşme, RS485 ve ModbusTCP haberleşme imkanı ile endüstriyel otomasyon çözümlerinde çokça tercih edilmektedir. TUNA-PN Gateway ağ üzerinden ek bir bağlantı türü olmaksızın kolaylıkla konfigüre edilebilir. Okunacak data adedi ve saha haberleşme hızları seçimleri yapılır. Görüntüleme özelliği ile veriler izlenebilir. Özellikle sistem analizlerinde ve saha uzaktan manuel destek için kolaylık sağlamaktadır.

Özellikler

- RS485 Modbus çoklu cihaz sorgulama
- Sorgu süresi belirleyebilme
- Okuma/Yazma için şart belirleyebilme
- RS485 hat yüksek hız, 100sorgu/sn
- Durum gösterge ledleri
- Modbus RTU/ASCII
- Konfigürasyona özel GSDML dosya
- 24V besleme

Specifications

- 485 Modbus multi-device query
- Ability to determine query duration
- Ability to set conditions for Read/Write
- RS485 line high speed 100queries/sec
- Status indicator LEDs
- Modbus RTU/ASCII
- Configuration specific GSDML file
- 24V supply

Haberleşme

1 adet (Standart) RS485 çıkış (1200-115200bps)
Modbus RTU/ASCII
1 adet (standart) PROFINET

Communication

1 (Standard) RS485 output (1200-115200bps) Modbus
RTU/ASCII
1 (standard) PROFINET

TUNA-PN Rail type PROFINET/Modbus GATEWAY module is widely preferred in industrial automation solutions with its small footprint in the automation panel, user-friendly terminal connection, high speed, easy to use, Modbus communication, RS485 and ModbusTCP communication possibilities. TUNA-PN Gateway can be easily configured over the network without any additional connection type. The number of data to be read and field communication speeds are selected. Data can be monitored with the viewing feature. It provides convenience especially in system analysis and field remote manual support.

Çalışma Koşulları

4Besleme/ Güç	24Vdc (+/- % 10) / 5W maksimum
Kutu/ Ebatlar	Ray/Duvar Tipi metal kutu, 31.00 x 80.80 X 77.50 mm
Çalışma Sıcaklığı	-20/70°C
Koruma Sınıfı	IP54

Working Conditions

Supply/ Power	24Vdc (+/- % 10) / 5W maksimum
Box/ Dimensions	Ray/Duvar Tipi metal kutu, 31.00 x 80.80 X 77.50 mm
Operating Temperature	-20/70°C
Protection Class	IP54

