

TUNA-PN

PROFINET / MODBUS

GATEWAY

*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.*

PROFI
NET



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

Modbus



Teknik Özellikler

CİHAZ

PROFINET Konnektör

RJ45 standart Ethernet jak

*Lütfen özel PROFINET kablo ve SwitchBox kullanınız. Aksi takdirde yeterli hız ve performans elde edemeyebilirsiniz

MODBUS Konnektör

5x3.81mm vidalı klemens

**Tam performans elde etmek için lütfen ekranlamalı ve birbirine sarmal tip kablo kullanınız

Durum Göstergeleri

Rx LED, Haberleşme Alma

Tx LED, Haberleşme Gönderme

Enerji LED, Besleme durumu

Durum LED, Çalışma durum göstergesi

HABERLEŞME

Haberleşme

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

1 adet (**standart**) PROFINET

ÇALIŞMA KOŞULLARI

Besleme/ Güç

24Vdc (+/- % 10) / 5W maksimum

Kutu/ Ebatlar

Ray/Duvar Tipi metal kutu, 31.00 x 80.80 X 77.50 mm

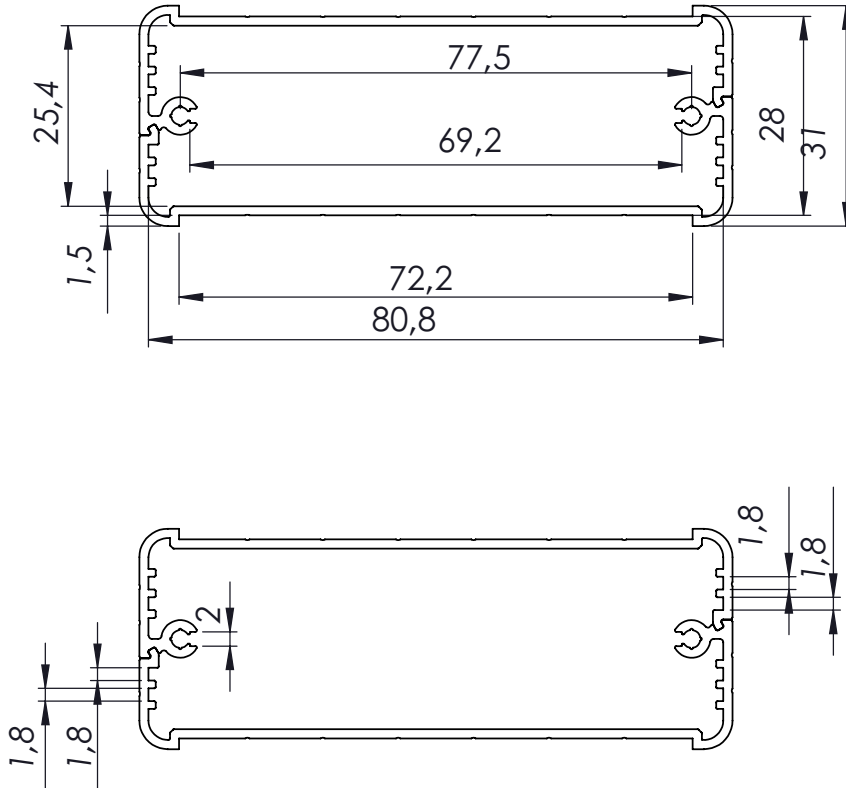
Çalışma Sıcaklığı

-20/70°C

Koruma Sınıfı

IP54

BOYUTLARI



Egemenlik Mahallesi 6106/51 Sokak No:1/2 Işıkkent, Bornova - İZMİR

+90 850 777 88 62

info@tunasistem.com.tr