

Endüstriyel Switch

PoE ile

ZAC50EN02

Sipariş numarası



- 2 dijital I/O portu
- 2 PoE uyumlu port
- 4 Endüstriyel Ethernet portu
- Sağlam alüminyum gövde
- Yüksek IP67 koruma sınıfı

Bu anahtarlama, dört adette kadar Endüstriyel Ethernet ürününün kolay bir şekilde bağlanmasını mümkün kılmaktadır. İki PoE uyumlu port, bağlanmış cihazları gerekli akım ile beslemektedir. Buna ilaveten iki dijital I/O portu aracılığıyla, dört adet kadar PNP sensörü ve aktuatör bağlanabilmektedir.

IndustrialEthernet

Teknik Veriler

Elektriksel veriler

Besleme gerilimi	18...32 V
Cihazın maks. güç tüketimi	0,25 A
Sistemin maks. güç tüketimi	2 A
Maks. PoE gücü	25 W
Anahtarlama çıkışları maks. anahtarlama akımı	0,6 A
Dijital I/O portlarının maks. toplam akımı	1 A
Anahtarlama çıkışı gerilim düşmesi	< 2,5 V
Sıcaklık aralığı	-25...60 °C
Dijital I/O portları, kısa devre korumalı	Evet
Dijital I/O portları, aşırı yük korumalı	Evet
Dijital I/O portları, ters kutup korumalı	Evet
PoE portu sayısı	2
Dijital I/O portu sayısı	2
Desteklenen PoE standardı	IEEE802.3af, IEEE802.at
Desteklenen PoE sınıfları	Class 0, 1, 2, 3
Aktarım hızı	10/100 Mbit/s
Aktarma modu	Tam/Yarı dubleks
Anahtarlama modu	Store & Forward
VLAN önceliklendirme	Evet
Auto-Crossover	Evet
Auto-Negotiating	Evet
Auto-Polarity	Evet
Arayüz	EtherNet/IP™
Koruma sınıfı	III

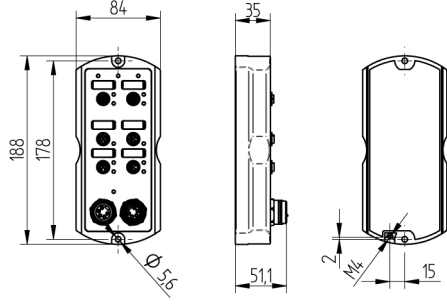
Mekanik veriler

Materyal	Alüminyum
Ağırlık	870 g
Koruma sınıfı	IP67
Power bağlantı türü	2 x 7/8", 5 pin'li
Endüstriyel Ethernet portları	2 x M12; 4 pin'li
PoE portları bağlantı türü	2 x M12; 8 pin'li
Dijital I/O portları bağlantı türü	2 x M12; 4 pin'li
Web sunucusu	Evet
EtherNet/IP™	●
PoE için Power Source Equipment	●
Bağlantı tablosu no.	52
Uygun bağlantı tekniği no.	78

Tamamlayıcı ürünler

7/8" Z0028 için kilitleme civatası

M12 Z0027 için kilitleme civatası



Ölçüler mm olarak verilmiştir (1 mm = 0.03937 inç)

