



- 2 dijital I/O portu
- 7 Endüstriyel Ethernet portu
- Sağlam alüminyum gövde
- Yüksek IP67 koruma sınıfı

Elektriksel veriler

Besleme gerilimi	18...32 V
Cihazın maks. güç tüketimi	0,3 A
Sistemin maks. güç tüketimi	0,3 A
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
Dijital I/O portu sayısı	2
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	1265 g
Koruma sınıfı	IP67
Power bağlantı türü	2 x 7/8", 5 pin'li
Endüstriyel Ethernet portları	7 x M12; 4 pin'li
Dijital I/O portları bağlantı türü	2 x M12; 4 pin'li
Web sunucusu	Evet
EtherNet/IP™	●
Bağlantı tablosu no.	54
Uygun bağlantı tekniği no.	78

Bu anahtarlama, yedi adete kadar Endüstriyel Ethernet ürününün kolay bir şekilde bağlanmasını mümkün kılmaktadır. Buna ilaveten iki dijital I/O portu aracılığıyla, dört adet kadar PNP sensörü ve aktuatör bağlanabilmektedir.

Tamamlayıcı ürünler

7/8" Z0028 için kilitleme civatası

M12 Z0027 için kilitleme civatası

