



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

Bu anahtarlama, yedi adette kadar Endüstriyel Ethernet ürününün kolay bir şekilde bağlanmasını mümkün kılmaktadır. Beş 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.

### Elektriksel veriler

Besleme gerilimi	18...32 V
Cihazın maks. güç tüketimi	0,3 A
Sistemin maks. güç tüketimi	2,2 A
Maks. PoE gücü	30 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	5
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
Yönetilebilir Ethernet switch	Evet
Anahtarlama modu	Store & Forward
VLAN önceliklendirme	Evet
Auto-Crossover	Evet
Auto-Negotiating	Evet
Auto-Polarity	Evet
Arayüz	PROFINET
Koruma sınıfı	III

### Mekanik veriler

Materyal	Alüminyum
Ağırlık	1100 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	5 x M12; 8 pin'li
Dijital I/O portları bağlantı türü	2 x M12; 4 pin'li
Web sunucusu	Evet
PROFINET-I/O, CC-B	●
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

