



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

Bu bağlantı elemanı, en fazla dört Industrial Ethernet ürününün kolay bir şekilde bağlanmasına imkan sunar. İki PoE özellikli bağlantı noktası, bağlı olan cihazlara gerekli olan akımı besler. 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	0,25 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	100 Mbit/s
Aktarma modu	Tam dubleks
Auto-Crossover	Evet
Auto-Negotiating	Evet
Auto-Polarity	Evet
Arayüz	EtherCAT
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
EoE (Ethernet over EtherCAT)	Evet
EtherCAT	●
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

