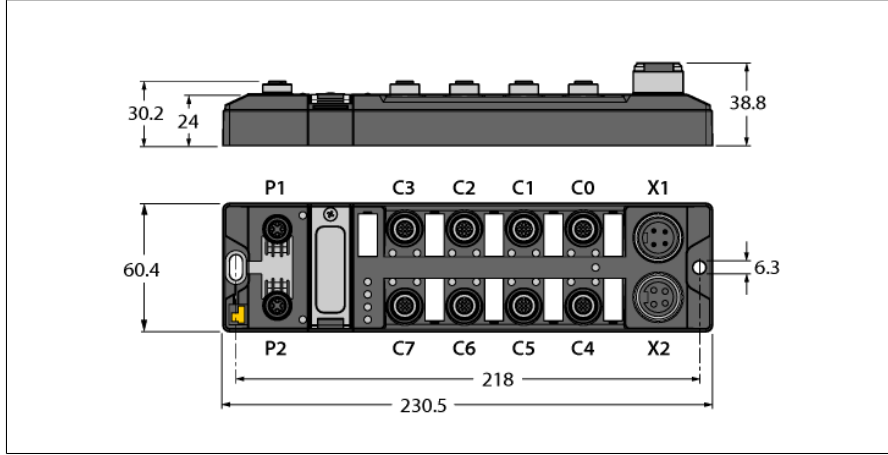


Yönetimli Ethernet Anahtarı

8x 100 Mbit bağlantı noktası, 2x 1 Gbit Bağlantı Noktası

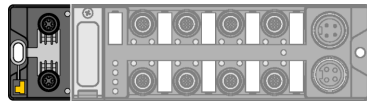
TBEN-L4-SE-M2



- Çapraz kesimli iletme
- 2 × M12, 8 pimli, X kodlu, 1 Gb/sn Ethernet yüksek hızlı omurga
- 8 × M12, 4 pimli, D kodlu, 100 Mb/sn
- Kuvvetlendirilmiş cam elyaf gövde
- Darbeye ve titreşime karşı test edilmiştir
- Tamamen yerleşik modül elektronikleri
- Koruma sınıfları IP65, IP67, IP69K
- 7/8 inç erkek, 4 pimli, güç kaynağı için
- Galvanik olarak izole edilmiş gerilim grupları
- Web tabanlı yönetim
- Çabuk Bağlantı
- Güvenlik duvarı
- Ağ yükü izleme
- Kablo tanılama
- Yapılandırılabilir LAN/WAN bölgeleri
- NAT yönlendirici
- IEEE 802.1q uyarınca VLAN
- IEEE 802.1p uyarınca önceliklendirme
- PROFINET Uygunluk Sınıfı A
- Tek atamalı VLAN'lar arası yönlendirme
- DHCP sunucusu/istemcisi
- Bağlantı noktası tabanlı IP adresi atama
- IGMP (trafik dinleme/sorgulama)
- Medya yedekliliği RSTP
- HTTP, HTTPS, LLDP, NTP, SNMP V1-V3
- Bağlantı noktası yansıtma
- 2 × M12, 8 pimli, X kodlu, 1 Gb/sn Ethernet yüksek hızlı omurga
- 8x M12, 4 pimli, D kodlu, 100 Mb/sn Ethernet
- 4 pimli, 7/8 inç erkek konektör, güç kaynağı için
- Kuvvetlendirilmiş cam elyaf gövde
- Darbeye ve titreşime karşı test edilmiştir
- Tamamen yerleşik modül elektronikleri
- Koruma sınıfları IP65, IP67, IP69K

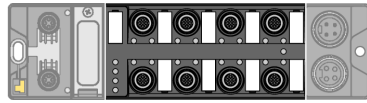
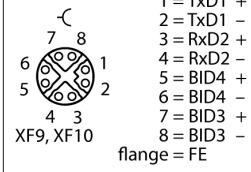
Tip kodu	TBEN-L4-SE-M2
İdent no.	100004426
Supply	
Besleme gerilimi	24 VDC
Kabul edilebilir aralık	8...30 VDC, yük boşaltma korumalı
Gerilim besleme bağlantısı	4 pimli erkek 7/8 inç konektör
Güç dağılımı, tipik	≤ 4,5 W
Sistem verileri	
Transmission rate Ethernet	10 Mb/sn/100 Mb/sn/1 Gb/sn
Connection technology Ethernet	2 × M12, 8 pimli, X kodlu 8 × M12, 4 pimli, D kodlu
Web sunucusu	Varsayılan: 192.168.1.254
Çerçeve iletme	cut through
Standart/Direktif uygunluğu	
Titreşim testi	acceleration to 20 g acc. to EN 60068-2-6
Darbe testi	acc. to EN 60068-2-27
Düşme ve devrilme	acc. to EN 60068-2-31/IEC 60068-2-32
Elektromanyetik uyumluluk	acc. to EN 61131-2
Onaylar	CE, UV dirençli (DIN EN ISO 4892-2A (2013) uyarınca)
General Information	
Boyutlar (W x L x H)	60.4 x 230.4 x 39mm
Operating temperature	-40...+70°C
Saklama sıcaklığı	-40°C ... +85°C
Altitude	max. 5000 m
IP Derecesi	IP65 IP67 IP69K
MTTF	82 yılı SN 29500'e uygun (Ed. 99) 20 °C
Housing material	PA6-GF30
Muhafaza rengi	siyah
Window material	Lexan
Material screw	303 stainless steel
Material label	Polikarbonat
Halojensiz	evet
Mounting	2 montaj deliği □ 6,3 mm

Yönetimli Ethernet Anahtarı
8x 100 Mbit bağlantı noktası, 2x 1 Gbit Bağlantı Noktası
TBEN-L4-SE-M2



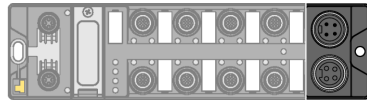
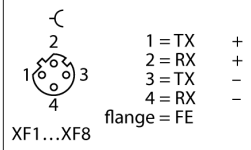
Note
Ethernet kablosu (örnek):
RSSX-RSSX-8814-2M
Tanıt. no. 100002276

M12 × 1 Ethernet



Note
Ethernet kablosu (örnek):
RSSD-RSSD-4416-2M
Tanıt. no. 6441652

M12 × 1 Ethernet



Note
Güç kaynağı kablosu (örnek):
RKM43-1-RSM43
Tanıt. no. 6914312

7/8 inç Güç Kaynağı

