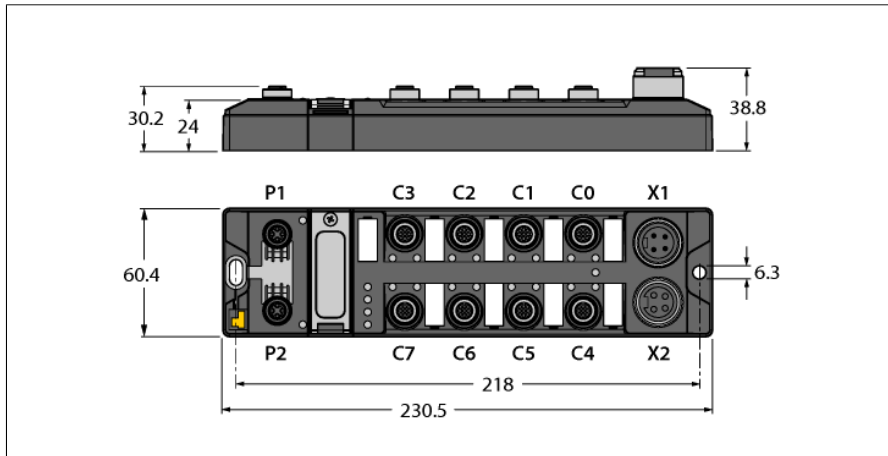


Ethernet přepínač s možností nastavení

8x 100-Mbit port, 2x 1-Gbit port

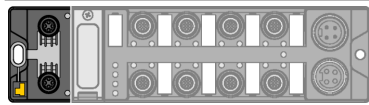
TBEN-L4-SE-M2



- Průchozí přesměrování
- 2x M12, 8pinová, kódování X, 1 Gbps ethernet
- 8x M12, 4pinová, kódování D, 100 Mbps
- pouzdro vyztužené skleněnými vlákny
- testováno na vibrace a chvění
- elektronika modulu zcela zalita
- stupeň krytí IP65/IP67/IP69K
- zástrčka 7/8" 4pinová pro připojení napájení
- galvanicky izolované napěťové skupiny
- webová správa
- Quick link-up
- firewall
- kontrola zatížení sítě
- diagnostika kabelu
- nastavitelné LAN / WAN zóny
- směrování NAT
- VLAN dle IEEE 802.1q
- prioritizace podle VLAN dle IEEE 802.1p
- Profinet Conformance Class A
- jednosměrné směrování mezi sítěmi VLAN
- DHCP server / klient
- přiřazení IP adres dle portů
- IGMP (snooping/querier)
- redundance média RSTP
- HTTP, HTTPS, LLDP, NTP, SNMP V1-V3
- zrcadlení portů
- 2x M12, 8pinová, kódování X, 1 Gbps ethernet
- 8x M12, 4pinová, kódování D, 100 Mbps ethernet
- zástrčka 7/8" 4pinová pro připojení napájení
- pouzdro vyztužené skleněnými vlákny
- testováno na vibrace a chvění
- elektronika modulu zcela zalita
- stupeň krytí IP65 / IP67 / IP69K

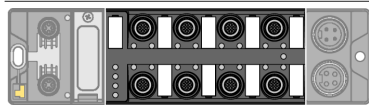
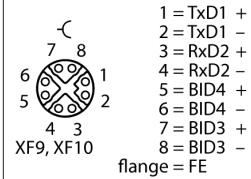
Typové označení	TBEN-L4-SE-M2
Identifikační číslo	100004426
Systémová data	
Napájecí napětí	24 VDC
Přípustný rozsah	8...30 VDC s ochranou
Připojení napájení	4pinová zástrčka 7/8"
Ztrátový výkon, typicky	≤ 4,5 W
Systémová data	
Přenosová rychlost Ethernet	10 Mbps/100Mbps/1Gbps
Připojení Ethernet	2x M12, 8pinová, kódování X 8x M12, 4pinová, kódování D
Webserver	Standardně: 192.168.1.254
Frame forwarding	cut through
V souladu s normami	
Odolnost vůči vibracím	dle EN 60068-2-6 zrychlení až 20 g
Odolnost vůči rázům	acc. to EN 60068-2-27
Pádová odolnost	dle IEC 60068-2-31/IEC 60068-2-32
Elektromagnetická kompatibilita (EMC)	dle EN 61131-2
Certifikáty	CE, odolnost vůči UV dle DIN EN ISO 4892-2A (2013)
Systémová data	
Rozměry	60.4 x 230.4 x 39mm
Provozní teplota	-40...+70 °C
Skladovací teplota	-40°C až +85 °C
Nadmořská výška	max. 5000 m
Stupeň krytí	IP65 IP67 IP69K
MTTF	82 let dle SN 29500 (Ed. 99) 20°C
Materiál pouzdra	PA6-GF30
Barva pouzdra	černá
Window material	Lexan
Materiál šroubu	303 stainless steel
Materiál štítku	polykarbonát
bez halogenů	ano
Montáž	2x upevňovací otvor □ 6.3 mm

Ethernet přepínač s možností nastavení
8x 100-Mbit port, 2x 1-Gbit port
TBEN-L4-SE-M2



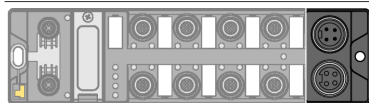
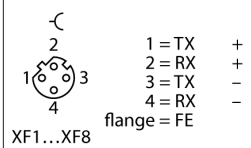
Upozornění
Kabel Ethernet (např.):
RSSX-RSSX-8814-2M
Ident.č. 100002276

Ethernet M12 x 1



Upozornění
Kabel Ethernet (např.):
RSSD-RSSD-4416-2M
Ident.č. 6441652

Ethernet M12 x 1



Upozornění
Napájecí kabel např.:
RKM43-1-RSM43
Ident.č. 6914312

Napájecí konektor 7/8"

