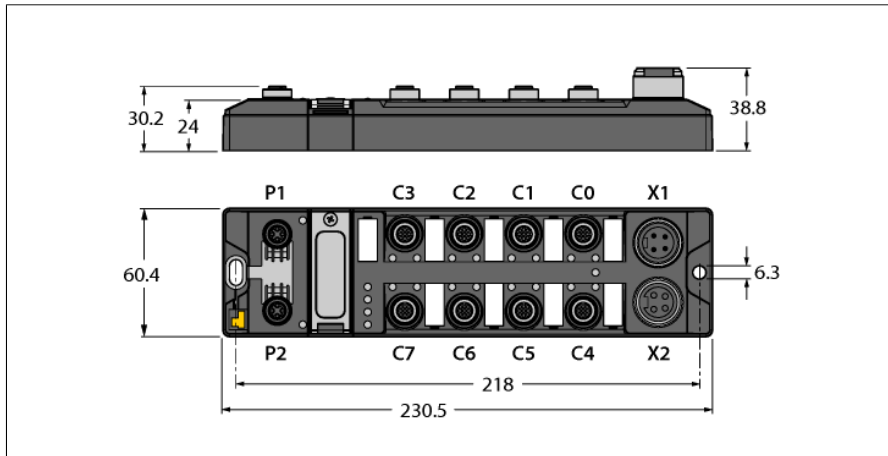


Switch Ethernet cu management
8 porturi x 100-Mbit, 2 porturi x 1-Gbit
TBEN-L4-SE-M2



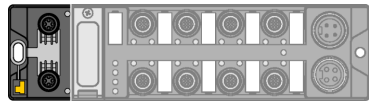
- Transmisere directă
- 2 × M12, 8-pini, codat-X, 1 Gbps Ethernet backbone de viteză mare
- 8 × M12, 4-pini, codat-D, 100 Mbps
- Carcasă armată cu fibră de sticlă
- Testat la șoc și vibrații
- Electronica modului încapsulată în rășină
- Grade de protecție IP65, IP67, IP69K
- 7/8", conectori 4 pini pentru alimentare
- Grupuri de tensiune izolate galvanic
- Web-based management
- Legătură superioară rapidă
- Firewall
- Monitorizare încărcare rețea
- Diagnostic cablu
- Zone configurabile LAN/WAN
- Routare NAT
- VLAN conform cu IEEE 802.1q
- Prioritizare conform cu IEEE 802.1p
- PROFINET Clasă de conformitate A
- Routare dintr-un singur salt inter-VLAN
- DHCP server/client
- Alocare adrese IP bazată pe porturi
- IGMP (snooping/querier)
- Redundanță RSTP
- HTTP, HTTPS, LLDP, NTP, SNMP V1-V3
- Port Mirroring
- 2 × M12, 8-pini, codat-X, 1 Gbps Ethernet backbone de viteză mare
- 8 × M12, 4-pini, codat-D, 100 Mbps
- 7/8", conectori 4 pini pentru alimentare
- Carcasă armată cu fibră de sticlă
- Testat la șoc și vibrații
- Electronica modului încapsulată în rășină
- Grade de protecție IP65, IP67, IP69K

Descriere tip	TBEN-L4-SE-M2
Număr identificare	100004426
Date de sistem	
Tensiune de alimentare	24 Vcc
Domeniu admisibil	8...30 Vcc cu protecție load-dump
Conectare sursă de alimentare	conector tată 7/8", cu 4-pini
Pierdere de putere, tipic	≤ 4,5 W
Date de sistem	
Transmission rate Ethernet	10 Mbps/100Mbps/1Gbps
Connection technology Ethernet	2 × M12, 8-pini, codat X 8 × M12, 4-pini, codat D
Web server	Implicit: 192.168.1.254
Transmisere directă cadru	cut through
Conformitate standard/directivă	
Test vibrații	Accelerație până la 20 g conform EN 60068-2-6
Test la șocuri mecanice	conform EN 60068-2-27
Test la cădere liberă	conform EN 60068-2-31/IEC 60068-2-32
Compatibilitate electromagnetică (interferențe)	conform EN 61131-2
Aprobări și certificări	CE, rezistență la UV conform cu DIN EN ISO 4892-2A (2013)
Date de sistem	
Dimensiuni (l x L x h)	60.4 x 230.4 x 39mm
Temperatura de funcționare	-40...+70 °C
Temperatura de depozitare	-40 °C ... +85 °C
Altitudine	max. 5000 m
Clasă de protecție	IP65 IP67 IP69K
MTTF	82 ani conform SN 29500 (Ed. 99) 20 °C
material carcasă	PA6-GF30
Culoarea carcasei	negru
Window material	Lexan
Material șurub	Oțel inoxidabil 303
Material etichetă	Policarbonat
Fără halogeni	Da
Montare	2 găuri de montare Ø 6.3 mm

Switch Ethernet cu management

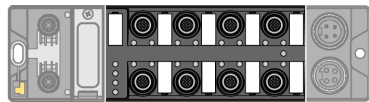
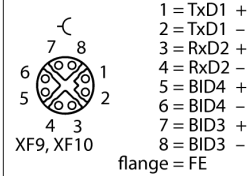
8 porturi x 100-Mbit, 2 porturi x 1-Gbit

TBEN-L4-SE-M2



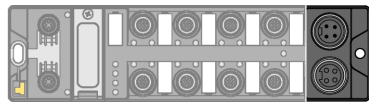
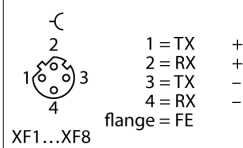
Notă
 Cablu Ethernet (exemplu):
 RSSX-RSSX-8814-2M
 Nr. Ident. 100002276

M12 × 1 Ethernet



Notă
 Cablu Ethernet (exemplu):
 RSSD-RSSD-4416-2M
 Nr. ident. 6441652

M12 × 1 Ethernet



Notă
 Cablu de alimentare (exemplu):
 RKM43-1-RSM43
 Nr. ident. 6914312

7/8" Alimentare

