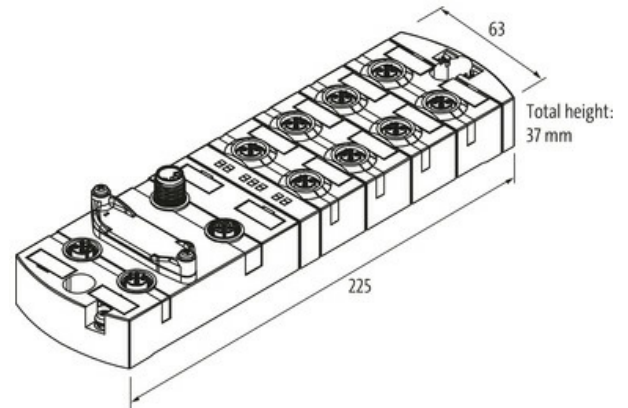


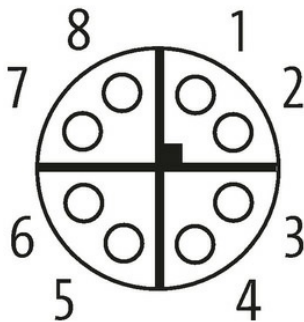
## Xelity 10 TX IP67 M GE PN 5P

[Link zum Produkt](#)

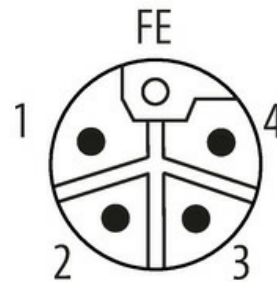
## Abbildungen



Female



Male



Female

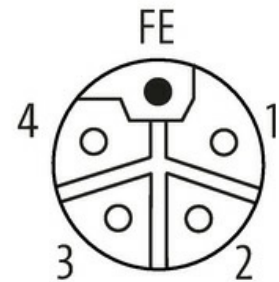


Abbildung stellvertretend



## Technische Daten

Betriebsspannung	9...36 V
Übertragungsrate	10/100/1000 Mbit/s full duplex
Betriebsarten	Autocrossing Autonegotiation

## Allgemeine Daten

Befestigungsart	2-Loch Schraubbefestigung
Temperaturbereich	-25...+70 °C, ...+70 °C Derating (Lagertemperatur -40...+85 °C)
Gehäuse	Metall
Schutzart	IP67
Abmessungen H×B×T	37×63×225 mm

## Anschlüsse

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.  
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

Feldbus	10× M12 (Buchse), X-kodiert
Versorgung	2× M12 Power, 5-polig, L-kodiert, 2× max. 16 A
<b>PROFINET</b>	
Specification	V2.4, Conformance Class B
Adressierung	DCP
FSU (Fast-Start-Up)	nein
PROFINET Netload Class	III
MRP	ja
Shared Device	nein
<b>Switch Management</b>	
Protokolle	DHCP, SNMP (v1, v2c, v3), RSTP, STP, LLDP, NTP, RMON, SSH (CLI) Syslog
NAT	ja
Port Mirroring	ja
VLAN (QoS) IEEE 802.p	ja
Alarmkontakt	nein
Fernwartung	Open VPN
Websserver	HTTP, HTTPS
Switch Form	PROFINET - Managed Switch
<b>Diagnose</b>	
Kommunikationsstatus	per LED, LLDP
Überwachung - keine Spannung	ja
<b>Kaufmännische Daten</b>	
EAN	4048879862592
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85176200