

**TREE M-5TX IP67 Lite managed Switch 5 Ports**

5x10/100BT IP67

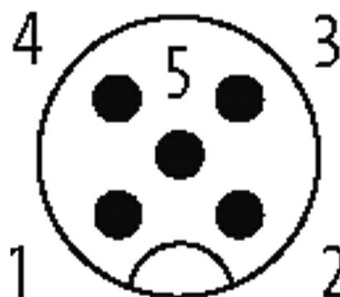
Switch gestionado 5 puertos

Supply PIN 1/3

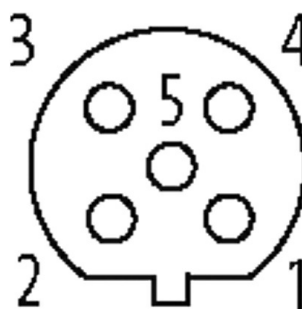
Los cables de conexión se encuentran en la tienda online bajo "Tecnología de conexión".

[Enlace al producto](#)**Ilustración**

Male



Female



El producto puede diferir de la imagen

**Conexiones**

La información contenida en este folleto ha sido elaborada con el mayor cuidado

La responsabilidad por la exacta integridad y actualidad de la información se limita a una negligencia grave. Versión: 11/20

Murrelektronik Spain, S.L.U. | Parc Tecnològic del Vallès Centre d'Empreses de Noves Tecnologies | 08290 Cerdanyola del Vallès | Fon +34 93 582-0145 | Fax +34 93 582-4413 | shop@murrelektronik.es | shop.murrelektronik.es

Bus de campo	5x M12 (hembra), codificación D
--------------	---------------------------------

Alimentación	1x M12 (macho), codificado A
--------------	------------------------------

#### Datos técnicos

Voltaje de funcionamiento	9.5...31.5 V
---------------------------	--------------

Velocidad de transmisión	10/100 Mbit/s full duplex
--------------------------	---------------------------

Tipos de funcionamiento	Autocrossing Autonegotiation
-------------------------	------------------------------

#### Switch Management

Switch Form	Lite - Switch gestionado
-------------	--------------------------

Webserver	HTTP, HTTPS
-----------	-------------

VLAN (QoS) IEEE 802.p	sí
-----------------------	----

Port Mirroring	sí
----------------	----

Protocolos	DHCP, SNMP (v1, v2c, v3), RSTP, STP, LLDP, NTP, RMON, SSH (CLI)
------------	---

Mantenimiento remoto	Open VPN
----------------------	----------

Contacto de alarma	no
--------------------	----

#### Características generales

Protección	IP67
------------	------

Carcasa	Plástico negro
---------	----------------

Modo de montaje	Fijación de tornillo de 3 agujeros
-----------------	------------------------------------

Rango de temperatura	0...+60 °C (temp. de almacenamiento -40...+85 °C)
----------------------	---

Dimensiones alto x ancho x fondo	105x60x40 mm
----------------------------------	--------------

#### Diagnóstico

Estado de la comunicación	vía LED, LLDP
---------------------------	---------------

Monitorización - sin voltaje	sí
------------------------------	----

#### Datos comerciales

EAN	4048879718301
-----	---------------

eClass	19170106
--------	----------

Número de tarifa arancelaria	85176200
------------------------------	----------

País de origen	DE
----------------	----

Unidad de embalaje	1
--------------------	---