

Accopp.induttivo IOL V1.1 prim mas. M12 M30

IO-Link Coupler (prim.)
M12 (4 poli)
IO-Link V1.1

Cavi di connessione sull'online shop nella sezione "Tecnica di connessione".

[Link al prodotto](#)

Immagine

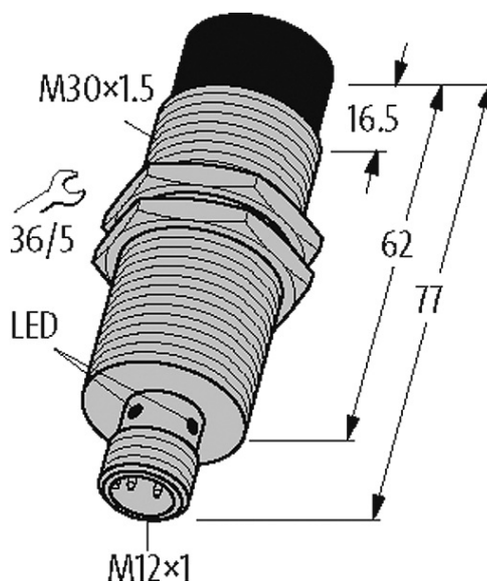


Immagine rappresentativa

Connessioni

IO-Link M12 (maschio) 4 poli, A-code

Alimentazione (prim.)

Tensione d'esercizio 24 V DC $\pm 10\%$

Corrente d'esercizio	750 mA
----------------------	--------

Dati tecnici

Distanza nominale	0...7 mm (prim./sec.)
-------------------	-----------------------

Potenza in stand-by (accoppiato)	4 W
----------------------------------	-----

Potenza in stand-by (disaccoppiato)	1 W
-------------------------------------	-----

Protetto da cortocircuito	si
---------------------------	----

Protezione contro l'inversione di polarità	si
--	----

Rotazione	1 250 rpm
-----------	-----------

Dati generali

Grado di protezione	IP67/IP68
---------------------	-----------

Materiale (custodia)	Ottone, cromato
----------------------	-----------------

Etichettatura	Etichettatura laser
---------------	---------------------

Range temperatura	-20...+55 °C
-------------------	--------------

Dimensioni H x W x D	30x30x77 mm
----------------------	-------------

IO-Link

Specification	IO-Link V1.1
---------------	--------------

Modalità di funzionamento	COM2 (38.4 kBit/s)
---------------------------	--------------------

Port Class	A
------------	---

Diagnostica

Stato comunicazione	tramite LED
---------------------	-------------

Diagnostica tramite LED	si
-------------------------	----

dati commerciali

EAN	4048879677912
-----	---------------

eClass	27242604
--------	----------

Lotto minimo ordinabile	1
-------------------------	---

Numero di tariffa doganale	85389099
----------------------------	----------

paese di origine	CZ
------------------	----