

Basic features

Engedély / megfelelés	CE EAC WEEE
Szállítási terjedelem	Cylinder head screw M2.6x7.6 (2x) rövid ismertető

Display/Operation

Aktor táp kijelzője UA	LED zöld
IO-Link kommunikáció kijelzése	LED zöld
Modultáp kijelzése	LED zöld

Electrical connection

Csatlakozás módja	0.60 m, PUR
Csatlakozó (COM 1)	M12x1-Apa, 5--pólusú, A-kódolt
Dugaszolási helyek csatlakoztatása	D-Sub-Aljzat, 25--pólusú
kábelhossz L	0.6 m
vezeték keresztmetszet	0.34 mm ²
vezetékek száma	5

Electrical data

Bemenetek / kimenetek konfigurálhatóság	nem
IO-Link portok, szám	1
IO-link funkció	Device
Max. áramfelvétel terhelés nélkül	60 mA
Méretezési üzemi feszültség U _e DC	24 V
Összegáram UA, aktor	4 A
Összegáram US, érzékelő	4 A
Üzemi feszültség U _b	18...30.2 VDC

Environmental conditions

Környezeti hőmérséklet	-5...55 °C
Tárolási hőmérséklet	-25...70 °C
Védettség	IP40, bedugaszolt állapot

Material

Ház anyaga	PA
Köpenyanyag	PUR
ház árnyékolása	nem

Mechanical data

Méret	53 x 61 x 12,5 mm
-------	-------------------

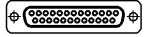
Output/Interface

Folyamatadat-ciklus min.	3.0 ms
IO-Link verzió	1.1
Interfész	IO-Link 1.1
KI folyamatadatok	2 Byte
Minimális ciklusidő	3 ms
átviteli sebesség	COM2 (38.4 kBaud)

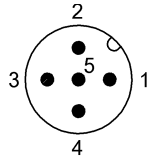
Remarks

lásd a rövid ismertetőt

Connector Drawings



PIN 1-8: kimenet
PIN13: 0 V
PIN14-21: . kimenet



IO-Link
PIN 1: +24 V, 1,6A kontrolller
PIN 2: +24 V, 1,6A szelep
PIN 3: 0 V, kontrolller, PIN 1
PIN 4: IO-Link
PIN 5: 0 V, szelep, PIN 2