

IO-Link Starterkit

IO-Link Starterkit

Tip	IO-Link Starterkit
Nr. ID	100012813

Accesorii incluse	<p>Cutie transport, negru/galben □ Partea de jos, negru, 248 x 182 x 33 mm, asignat unui cont □ Capac cu spumă profilată, negru, 248 x 182 x 21 mm 1:2 □ Sursă de alimentare, 24 VDC 0.5 A Tip 512692 — NA cu conector mamă M8 □ Stick 8-GB USB cu software □ IO-Link master TBEN-S2-4IOL (6814024) □ Cablu Ethernet PSGS4M-RJ45S-4414-1M (6933004) □ Cablu conexiune RKC4T-2-RSC4T/TXL (6625604) □ I/O hub TBIL-S4-8DXP (100002596) □ Senzor inductiv BI10U-M18-IOL6X2-H1141 (1644875) □ Senzor Ultrasonic RU40U-M18M-AP8X2-H1151 (1610094) □ Lumină Indicator K50L2RGBKQ (3802158)</p>
-------------------	--

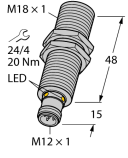


- Set complet ce include master IO-Link, senzori IO-Link, hub I/O, software de parametrizare și accesorii

Accesorii funcționare

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
TBEN-S2-4IOL	6814024	Modul compact I/O multiprotocol, Master IO-Link 1.1 Clasa A, 4 canale digitale PNP, universale, 0,5 A	
TBIL-S4-8DXP	100002596	Hub I/O 8-canale, pentru conectarea a 8 semnale digitale PNP la un master IO-Link (intrare/ieșire selectabile liber pentru fiecare canal)	
BI10U-M18-IOL6X2-H1141	1644875	Senzor inductiv, cilindric, filetat, 18 mm, alamă cromată	
RU40U-M18M-AP8X2-H1151	1610094	Senzor ultrasonic, cilindric, filetat, 18 mm, alamă nichelată	
K50L2RGBKQ	3802158	Indicatori RGB LED	

Accesorii funcționare

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
RU40U-M18M-AP8X2- H1151/P0001	100032174	Senzor ultrasonic, cilindric, filetat, 18 mm, alamă nichelată	 <p>The technical drawing shows a cylindrical ultrasonic sensor. It features a top section with an M18 x 1 thread and a bottom section with an M12 x 1 thread. The total length of the sensor is 48 mm. The distance from the top of the M18 thread to the center of the LED is 15 mm. The drawing also indicates a 24/4 specification and a 20 Nm torque value.</p>