

IO-Link Starterkit

IO-Link Starterkit

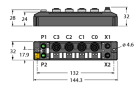
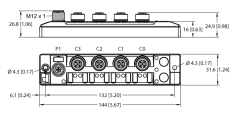
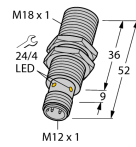

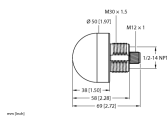
Typ	IO-Link Starterkit
Ident-No.	100012813

Im Lieferumfang enthalten	<p>Koffer, schwarz/gelb □ Bodeneinlage, schwarz, 248 x 182 x 33 mm kontiert □ Deckelprofilschaum, schwarz, 248 x 182 x 21 mm 1:2 □ Stecker-Netzteil 24VDC 0,5A Typ 512692 - NA mit Kupplung M8 □ USB Stick 8GB mit Softwaresatz □ IO-Link Master TBENS2-4IOL (6814024) □ Ethernet-Leitung PSGS4M-RJ45S-4414-1M (6933004) □ Verbindungsleitung RKC4T-2-RSC4T/TXL (6625604) □ I/O-Hub TBILS4-8DXP (100002596) □ Induktiver Sensor BI10U-M18-IOL6X2-H1141 (1644875) □ Ultraschallsensor RU40U-M18M-AP8X2-H1151 (1610094) □ Anzeigeleuchte K50L2RGBKQ (3802158)</p>
---------------------------	---



- Komplettsset inklusive IO-Link Master, IO-Link Sensoren, I/O-Hub, Parametriersoftware und Zubehör
- Inklusive Netzteil 230VAC / 24VDC

Funktionszubehör

Typ	Ident-Nr.		Maßbild
TBEN-S2-4IOL	6814024	kompaktes Multiprotokoll-I/O-Modul, 4 IO-Link Master 1.1 Class A, 4 universelle digitale PNP-Kanäle 0.5 A	
TBIL-S4-8DXP	100002596	8-kanaliger I/O-Hub zur Anbindung von 8 digitalen PNP Signalen (Ein-/Ausgang je Kanal frei wählbar) an einen IO-Link Master	
BI10U-M18-IOL6X2-H1141	1644875	Induktiver Sensor, zylindrisch, Gewinderohr, 18 mm, Messing verchromt	
RU40U-M18M-AP8X2-H1151	1610094	Ultraschallsensor, zylindrisch, Gewinderohr, 18 mm, Messing vernickelt	
K50L2RGBKQ	3802158	RGB-LED-Anzeigeleuchte	

Funktionszubehör

Typ	Ident-Nr.		Maßbild
RU40U-M18M-AP8X2-H1151/P0001	100032174	Ultraschallsensor, zylindrisch, Gewinderohr, 18 mm, Messing vernickelt	