

IO-Link Starterkit IO-Link Starterkit

Туре	IO-Link Starterkit
N° d'identification	100012813
Fait partie de la livraison	Mallette, noir/jaune□Fond de caisse, noir,
	248 × 182 × 33 mm ventilé ☐ Mousse de recou-
	vrement profilée, noire, 248 × 182 × 21 mm
	1:2□Alimentation secteur 24 VCC 0,5 A type
	512692 - NA avec couplage M8□Clé USB
	8 Go avec kit logiciel□Maître IO-Link TBEN-
	S2-4IOL (6814024)□Câble Ethernet PSGS4M-
	RJ45S-4414-1M (6933004)□Câble de raccorde-
	ment RKC4T-2-RSC4T/TXL (6625604) Hub E/
	S TBIL-S4-8DXP (100002596) □ Détecteur induc-
	tif BI10U-M18-IOL6X2-H1141 (1644875)□Détec-
	teur ultrasonique RU40U-M18M-AP8X2-H1151
	(1610094) □ Voyant lumineux K50L2RGBKQ
	(3802158)



- Kit complet comprenant un maître IO-Link, des capteurs I/O-Link, un hub d'E/S, un logiciel de paramétrage et des accessoires
- Comprend une alimentation 230 VCA/24 VCC



Accessooires de fonction

Туре	No. d'identi- té		Dimensions
TBEN-S2-4IOL	6814024	Module E/S de multiprotocole compact, 4 maîtres IO-Link 1.1 classe A, canaux PNP digitales universelles 0.5A	
TBIL-S4-8DXP	100002596	I/O Hub à 8 canaux pour la connexion de 8 signaux PNP digitaux (entrée/sortie sélectionnable au choix par canal) à un maître IO-Link	## C
BI10U-M18-IOL6X2- H1141	1644875	Capteur inductif, cylindrique, tube fileté, 18 mm, laiton chromé	M18 x 1 244 LED 9 M12 x 1
RU40U-M18M-AP8X2- H1151	1610094	Détecteur ultrasonique, cylindrique, tube fileté, 18 mm, laiton nickelé	M18×1 2a/A 20 Nm LED 15 M12×1
K50L2RGBKQ	3802158	Voyant lumineux à LED RVB	9 30 2 37 MV 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1



Accessooires de fonction

Туре	No. d'identi- té		Dimensions
RU40U-M18M-AP8X2- H1151/P0001	100032174	Détecteur ultrasonique, cylindrique, tube fileté, 18 mm, laiton nickelé	M18×1 24/4 20/4 20/4 48 LED 15 M12×1