

### ► SPÉCIFICATIONS PRODUIT



- Conversion IO-Link vers entrées et sorties numériques (Digital I/O), et Digital I/O vers IO-Link
- Commande ultra simple des pinces IO-Link intelligentes via Digital I/O 24 V
- La configuration et l'apprentissage sont assurés par le logiciel intuitif associé guideZ
- Peut être utilisé avec une ou deux pinces selon la flexibilité requise
- Il est possible de programmer par apprentissage jusqu'à 15 pièces différentes pour une pince

### ► Caractéristiques techniques

N° de commande	SCM-C-00-00-A
Commande	Digital I/O
Logique IO	PNP
Nombre de pinces max.	2
Nombre de broches (Commande Entrée)	12
Nombre de broches (Commande Sortie)	12
Interface de configuration	Ethernet RJ45
Possibilité de montage	Profilé chapeau 35 mm
Tension [V]	24
Courant de pointe de l'alimentation de charge [A]	10
Courant de pointe de l'alimentation logique [A]	1
Température de service [°C]	5 ... +50
Protection de IEC 60529	IP20
Poids [kg]	0.26

