

SCM-C-00-00-A

▶ 제품 규격



- ▶ IO-Link를 디지털 입력부 및 출력부 (디지털 I/O)로 전환, 디지털 I/O에서 IO-Link로 전환
- ▶ 24V 디지털 I/O를 통해 지능형 IO-Link 그리퍼 간단 제어
- ▶ 구성 및 트레이닝은 해당 간편 소프트웨어 guideZ 이용
- ▶ 해당 컨트롤러 유형에 맞게 바로 연결할 수 있는 케이블 세트
- ▶ 필요 유연성에 따라 1개 또는 2개 그리퍼 사용 가능
- ▶ 필요한 유연성에 따라 하나의 그리퍼에 최대 15개의 서로 다른 공작물을 사용할 수 있습니다. 또는 두 개의 그리퍼를 사용할 수도 있습니다.

주문번호	기술평가
제어	SCM-C-00-00-A
IO 로직	디지털 I/O
그리퍼 최대 개수	PNP
핀 개수(제어장치 입력부)	2
핀 개수(제어장치 출력부)	12
인터페이스 구성	12
조립 방법	이더넷 RJ45
전압 [V]	단(DIN) 레일, 35mm
피크 전류 로드 서플라이 [A]	24
피크 전류 로직 서플라이 [A]	10
작동 온도 [°C]	1
IEC 60529 준거 보호방식	5 ... +50
무게 [kg]	IP20
	0.26

