

전기 인터페이스 VABA-S6-1-PT

제품 번호: 8152353

FESTO



데이터 시트

특징	값
역극 보호	전원 시스템(PS) 및 전원 부하(PL)용으로 분리
밸브 위치의 최대 수	16
최대 밸브 코일 수	32
보 레이트	38.4kbit/s
전자장치/센서 공칭 작동 전압일 때 자체 소비 전력	일반적으로 30 mA
부하 정격 작동 전압에서의 자체 소비 전력	대표값 30mA
DC 정격 작동 전압	24 V
잔류 리플	4 Vss
내식성 등급 CRC	2 - 보통의 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
제품 무게	690 g
IO-Link, Connection technology	Device 5핀
IO-Link, 프로토콜 버전	Device V 1.1
IO-Link, Communication mode	COM2 (38.4 kBaud)
IO-Link, Port class	Device B
IO-Link, 포트 수	Device 1
IO-Link, 공정 데이터 폭 OUT	장치 1-4바이트
IO-Link, 최소 사이클 타임	Device 3.2ms
최대 라인 길이	20 m
통신 타입	IO 링크
도체 정격 단면적	1 mm ²
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
커버 소재	알루미늄 다이 캐스트