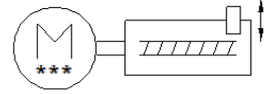
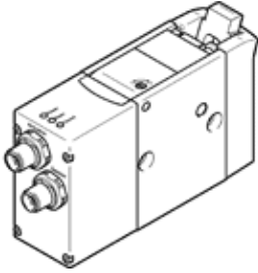


스토퍼 실린더 EFSD-50-PV-M12

Part Number: 2942446

FESTO



자료 시트

특징	값
디자인 구조	전동 스톱퍼 실린더
사이즈	50
조립 위치	어디든
위치 감지	홀 센서 포함
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음
주변 온도	-10 ... 60 °C
보관 온도	-20 ... 60 °C
상대 공기 습도	0 - 95 % 비-응결
쿠션 길이	17.5 mm
제품 중량	800 g
최대 사이클 주기	0.33 Hz
마운팅 형태	마운팅 키트 포함
인증	RCM Mark
재질 사항	RoHS 에 승인
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
커버 소재	PA PA-강화
씰 소재	NBR
하우징 소재	(Hard) 아노다이징 가공 알루미늄 합금
피스톤 로드 소재	고합금 강철, 부식방지
나사 소재	코팅강
최대 전류 소모	2 A
공칭 동작 전압 DC	24 V
허용 가능 전압 파동	+/- 15 %
모터 타입	스텝 모터
KC 마크	KC-EMV
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
보호 등급	IP40
최대 라인 길이	30 m
준비 상태 표시	LED
액츄에이터용 전기연결, 연결 타입	플러그
액츄에이터용 전기 연결, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101 에 따른 A-coded
액츄에이터용 전기 연결, 핀/와이어 개수	5
센서 전기 연결, 연결 타입	플러그
센서 전기 연결, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101 에 따른 A-coded
센서 전기 연결, 핀/와이어 개수	5