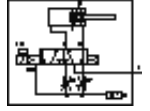


실린더-밸브 조합 DNCV-63- -PPV-A-5/2LA

Part Number(&P): 536427

FESTO

진단 모듈 포함
단종 예정, 2010년까지만 가능.



예시 표시

자료 시트

특징	값
행정거리	85 ... 500 mm
피스톤 직경	63 mm
표준에 기반	ISO 15552 (이전 VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
쿠션	PPV: 양쪽 끝단에 조절 가능 공압 쿠션
조립 위치	어디든
수동 작동	멈춤쇠
위치 감지	근접 센서용
작동 압력	3 ... 8 bar
작동 전압 범위 DC	24 V
작동 모드	복동
특성 코일 자료	24 V DC: 저 전류 상태: 0.5 W, 고 전류 상태: 1.23 W
작동 매체	필터처리, 비윤활 압축 공기, 필터 등급 40µm 필터처리, 윤활 압축 공기, 필터 등급 40µm
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응
부식 방지 등급 KBK	2
보호 등급	IP65
주변 온도	-5 ... 50 °C
인증	C-Tick
쿠션 길이	22 mm
6 bar에서 이론적 힘, 복귀 행정	1,682 N
6 bar에서 이론적 힘, 전진 행정	1,870 N
이송 질량	663 g
10 mm 행정거리 당 추가 중량	88 g
0 mm 행정거리 당 기본 중량	2,620 g
10 mm 행정거리 당 추가 질량 계수	25 g
전기 연결	8-핀 M12x1 플러그 원형 디자인
공압 연결구, 포트 1	QS-10
공압 연결구, 포트 3	내장형 소음기
공압 연결구, 포트 5	내장형 소음기
커버에 대한 재질 정보	전조 알루미늄 합금 아노다이징
씰에 대한 재질 정보	NBR TPE-U(PU)
하우징에 대한 재질 정보	전조 알루미늄 합금 부드러운 양극처리
피스톤 로드에 대한 재질 정보	고합금 강철