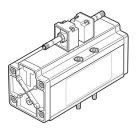
솔레노이드 밸브 JMFH-5/2-D4 제품 번호: 546035



데이터 시트

| 특징 | 값 |
|-----------------------------|----------------------------------|
| 밸브 기능 | 5/2 쌍안정 우세 |
| 작동 방식 | 전기식 |
| 설치 폭 | 76 mm |
| 정격 공칭 유량(DIN 1343에 따라 규격화됨) | 6000 l/min |
| 공압식 작동 포트 | ISO 5599-1에 따른 연결판 사이즈 4 G3/4 |
| 작동 전압 | 솔레노이드 코일을 통해, 개별적으로 주문 |
| 작동 압력 | 2 bar16 bar |
| 디자인 | 피스톤 밸브 |
| 보호 등급 | IP65 |
| 공칭 폭 | 18 mm |
| 그리드 치수 | 82 mm |
| 배기 기능 | 스로틀 가능 |
| 밀폐 원리 | 부드러움 |
| 설치 위치 | 임의 방향 |
| 표준을 준수합니다 | ISO 5599-1 |
| 수동 작동기 | 래칭 타입 액세서리 포함 |
| 구동 방식 | 일차 제어됨 |
| 제어 공기 공급 | 내부 |
| 유량 방향 | 역방향 불가 |
| 스위칭 시간 | 40 ms |
| 작동 매체 | ISO 8573-1:2010[7:4:4]에 따른 압축공기 |
| 작동/제어 매체 관련 참고사항 | 윤활 작동 가능(다른 모드에서 필요함) |
| 내식성 등급 CRC | 2 - 보통의 부식 부하 |
| LABS 적합성 | VDMA24364-B2-L |
| 매체 온도 | -10 °C60 °C |
| 주변 온도 | -10 °C50 °C |
| 제품 무게 | 2600 g |
| 전기 연결부 | F 코일을 통해, 개별적으로 주문 |
| 고정 방식 | 관통 구멍 포함 |
| 제어 배기 연결부 82 | 수집 안됨 |
| 제어 배기 연결부 84 | 측정 안됨 |

| 특징 | 값 |
|----------|--------------------------|
| 공압 연결부 1 | ISO 5599-1에 따른 연결판 사이즈 4 |
| 공압 연결부 2 | ISO 5599-1에 따른 연결판 사이즈 4 |
| 공압 연결부 3 | ISO 5599-1에 따른 연결판 사이즈 4 |
| 공압 연결부 4 | ISO 5599-1에 따른 연결판 크기 4 |
| 공압 연결부 5 | ISO 5599-1에 따른 연결판 사이즈 4 |
| 씰 소재 | NBR |
| 하우징 소재 | 알루미늄 |