

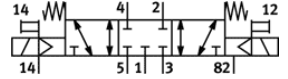
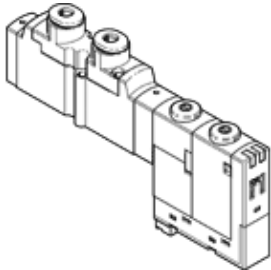
# 솔레노이드 밸브 CPPSC1-M1H-G-P-Q3

Part Number(&P): 527335  
단종 예정 제품

FESTO

밸브 터미널 CPA-SC용, 상부에서 QS push-in 연결, 플러그-인 연결 포함.

Type to be discontinued. Available until 2014. See Support Portal for alternative products.



## 자료 시트

| 특징                                   | 값                                |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| 밸브 기능                                | 5/3 중간 위치 닫힘                     |
| 액츄에이터 형태                             | 전기적                              |
| 표준 공칭 유량                             | 130 l/min                        |
| 작동 압력                                | -0.9 ... 10 bar                  |
| 디자인 구조                               | 피스톤 슬라이드                         |
| 보호 등급                                | IP20                             |
| 인증                                   | c UL us - Recognized (OL)        |
| 배기 기능                                | 유량 조절 가능                         |
| 씰링 원리                                | 소프트                              |
| 조립 위치                                | 어디든                              |
| 수동 작동                                | 멈춤쇠<br>누름                        |
| 파일럿 형태                               | 파일럿                              |
| 유량 방향                                | 전환 가능                            |
| 스위칭 상태 표시기                           | 예                                |
| 파일럿 압력                               | 3 ... 8 bar                      |
| b 값                                  | 0.38                             |
| C 값                                  | 0.55 l/sbar                      |
| Off 스위칭 시간                           | 25 ms                            |
| On 스위칭 시간                            | 10 ms                            |
| 특성 코일 자료                             | 24V DC: 1W                       |
| 작동 매체                                | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]    |
| 작동 및 파일럿 매체 확인                       | 운할 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중예 요구됨) |
| CE 심볼 (declaration of conformity 참조) | EU-EMV 가이드라인에 대응                 |
| 부식 방지 등급 KBK                         | 1                                |
| 매체 온도                                | -5 ... 50 °C                     |
| 음향 압력 레벨                             | 95 dB(A)                         |
| 파일럿 매체                               | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]    |
| 주변 온도                                | -5 ... 50 °C                     |
| 제품 중량                                | 40 g                             |
| 전기 연결                                | 3-핀<br>플러그                       |
| 마운팅 형태                               | 관통 홀 포함                          |
| 공압 연결구, 포트 1                         | 서브-베이스                           |
| 공압 연결구, 포트 2                         | QS-3                             |
| 공압 연결구, 포트 3                         | 서브-베이스                           |
| 공압 연결구, 포트 4                         | QS-3                             |
| 공압 연결구, 포트 5                         | 서브-베이스                           |
| 씰에 대한 재질 정보                          | FPM<br>HNBR<br>NBR               |
| 하우징에 대한 재질 정보                        | 알루미늄 다이캐스트                       |