

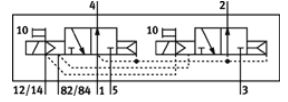
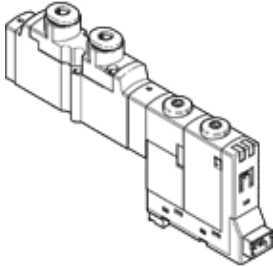
# 솔레노이드 밸브 CPPSC1-M1H-N-H-Q3

FESTO

Part Number(&P): 527341  
단종 예정 제품

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

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



## 자료 시트

| 특징                                   | 값                              |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| 밸브 기능                                | 2x3/2 열림, 단동 솔레노이드             |
| 액츄에이터 형태                             | 전기적                            |
| 표준 공칭 유량                             | 140 l/min                      |
| 작동 압력                                | 3 ... 10 bar                   |
| 디자인 구조                               | 피스톤 슬라이드                       |
| Reset 형태                             | 공압 스프링                         |
| 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 불가                          |
| 스위칭 상태 표시기                           | 예                              |
| 파일럿 압력                               | 3 ... 8 bar                    |
| b 값                                  | 0.42                           |
| C 값                                  | 0.573 l/sbar                   |
| Off 스위칭 시간                           | 20 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 나중요구됨) |
| 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                     |