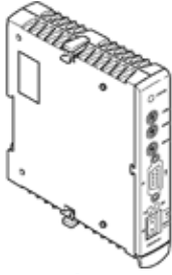


버스 인터페이스 CECX-B-CO

Part Number: 553980

FESTO



자료 시트

| 특징 | 값 |
|--------------------|---|
| 부식 방지 등급 KBK | 0 - 부식 응력 없음 |
| 인증 | c UL us - Listed (OL) |
| 재질 사항 | PWIS 물질 함유 RoHS 에 승인 |
| 작동 전압 | 19,2 - 30 VDC |
| 출력 전압/전원 | 솔레노이드 액추에이터 원리 최대 출력 전원 5 V: 8.5 W |
| 전력 소모 24 V | 6.5 W |
| 주변 온도 | 5 ... 55 °C |
| 보관 온도 | -40 ... 70 °C |
| 상대 공기 습도 | 10 - 95 % |
| 보호 등급 | IP20 |
| 안전 등급 | III |
| 제품 중량 | 121 g |
| 진동 저항성 테스트 | EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g |
| 충격 저항성 테스트 | EN 60068-2-27 EA 15 bits + prefix |
| 전기 콘넥터 기술, I/O | 소켓 스트립 11-핀 |
| 상태 표시 | LED - 디스플레이 LED 황색 = PL (전원 공급) LED 녹색 = 전원 |
| 필드버스 인터페이스 | CAN-Bus |
| 필드버스 인터페이스, 연결 기술 | 플러그 Sub-D 9-핀 |
| 필드버스 인터페이스, 전송 속도 | 125, 250, 500, 800, 1000kbit/s 적당한 회전 스위치를 통해 |
| 필드버스 인터페이스, 전기적 절연 | 아니오 |