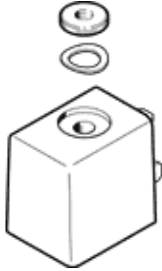


솔레노이드 코일 MSFG-24-EX

Part Number: 536931

FESTO

넛링 너트와 스프링 와셔



자료 시트

| 특징 | 값 |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| 조립 위치 | 어디든 |
| 최소 전환 시간 | 10 ms |
| 정격 사용 시간 | 100 % |
| 특성 코일 자료 | 24 V DC: 4.5 W |
| 허용 가능 전압 파동 | +/- 10 % |
| CE 심볼 (declaration of conformity 참조) | EU-Ex 방폭 가이드라인 (ATEX) 에 대응 |
| EU 국가외 폭발 방지 인증 | EPL Dc (CN) EPL Gc (CN) |
| ATEX 카테고리 가스 | II 3G |
| ATEX 카테고리 먼지 | II 3D |
| 폭발 점화 방지 타입 가스 | Ex nA IIC T4 X Gc |
| 폭발 점화 방지 타입 먼지 | Ex tc IIIC T130°C X Dc IP65 |
| 방폭 주변 온도 | -5°C ≤ Ta ≤ +40°C |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| 보호 등급 | IP65 |
| 주변 온도 | -5 ... 40 °C |
| 최대 죄임 토크, 플러그 소켓 | 0.4 Nm |
| 제품 중량 | 55 g |
| 전기 연결 | 3-핀 MSSD-F용 플러그 베인 |
| 마운팅 형태 | 넛링 너트 포함 |
| 재질 사항 | RoHS 에 승인 |
| 솔레노이드 코일 소재 | Duroplast 구리 강철 |
| 와인딩 소재 | 구리 |