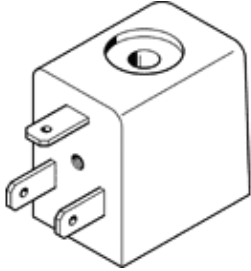


솔레노이드 코일 MSFW-24-50/60-EX

Part Number: 536932

FESTO

널링 너트와 스프링 와셔



자료 시트

특징	값
조립 위치	어디든
최소 전환 시간	10 ms
정격 사용 시간	100 %
전력 계수 $\cos \{ \phi \}$	0.7
특성 코일 자료	24V AC: 50/60Hz, 픽업 전력 9VA, 홀딩 전력 7VA
허용 가능 주기 파동	+/- 5 %
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	널링 너트 포함
재질 사항	RoHS 에 승인
솔레노이드 코일 소재	Duroplast 구리 강철
와인딩 소재	구리