솔레노이드 코일 MSFW-110-50/60-EX 제품 번호: 536933



데이터 시트

특징	값
설치 위치	임의 방향
최소 인입 시간	10 ms
듀티 사이클	100%
역률 cos{phi}	0.7
코일 특성값	110 V AC: 50/60 Hz, 당김 출력 9.0 VA, 유지 출력 7.0 VA
허용 주파수 변동	+/- 5 %
허용 전압 변동	+/- 10 %
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU 방폭 지침(ATEX)에 따름 EU 저전압 지침에 따름
EU 이외 지역에서 방폭 인증	EPL Dc (CN) EPL Gc (CN)
방폭	구역 2(ATEX) 구역 2 (CN) 구역 22(ATEX) 구역 22 (CN)
ATEX 카테고리 가스	II 3G
ATEX 카테고리 먼지	II 3D
방폭 등급 가스	Ex nA IIC T4 X Gc
방폭 등급 먼지	Ex tc IIIC T130°C X Dc IP65
Ex 주변 온도	-5°C <= Ta <= +40°C
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
보호 등급	IP65
주변 온도	-5 °C40 °C
소켓 최대 조임 토크	0.4 Nm
제품 무게	55 g
전기 연결부	3핀 MSSD-F를 위한 Festo 표준에 따른 연결도가 포함된 태그 커넥터
고정 방식	널링 너트 포함
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
솔레노이드 코일 소재	열경화성 수지 구리 강철
와인딩 소재	구리