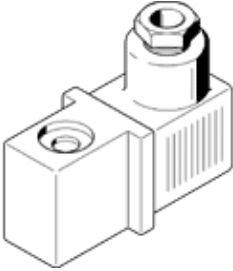


솔레노이드 코일 MSFG-24/42-50/60-DS

Part Number: 13264

FESTO

DIN EN 175301 에 따른 표준 플러그 소켓용



자료 시트

특징	값
조립 위치	어디든
스위칭 상태 표시기	아니오
최소 전환 시간	10 ms
정격 사용 시간	100 %
전력 계수 cos {phi}	0.7
특성 코일 자료	24 V DC: 4.5 W 42V AC: 50/60Hz, 픽업 전력 9VA, 홀딩 전력 7VA
허용 가능 주기 파동	+/- 5 %
허용 가능 전압 파동	+/- 10 %
해양 등급(Maritime classification)p	인증서 확인
PWIS conformity	VDMA24364-C1-L
보호 등급	IP65
주변 온도	-5 ... 40 °C
최대 죄임 토크, 플러그 소켓	0.4 Nm
제품 중량	55 g
전기 연결	EN 175301-803에 따른 플러그 패턴 A타입 DIN EN 175301-803에 따름
마운팅 형태	널링 너트 포함
재질 사항	RoHS 에 승인
솔레노이드 코일 소재	Duroplast 구리 강철
와인딩 소재	구리