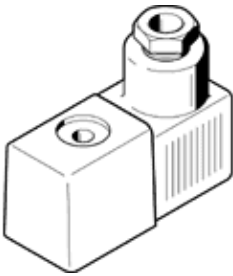


솔레노이드 코일
BMSFW-120/60
 Part Number: 104080



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	120 V AC:60 Hz, 동작 전력 10 VA, 유지 전력 8 VA
허용 가능 주기 파동	+/- 5 %
허용 가능 전압 파동	+/- 10 %
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU 저전압 가이드라인에 대응
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment
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	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