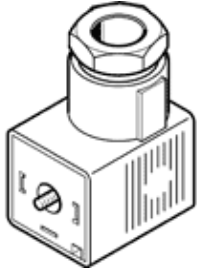


# 소켓 MSSD-C

Part Number: 34583

FESTO

슬레노이드 코일 및 밸브, 포트패턴 per DIN EN 175 301, 타입 A.



## 자료 시트

특징	값
인증	Germanischer Lloyd
해양 등급(Maritime classification)p	인증서 확인
마운팅 형태	M3 센트럴 볼트형 슬레노이드 밸브 위
케이블 연결단자	각형
케이블 연결단자 참고사항	90° 회전 가능
조립 위치	어디든
제품 중량	22 g
전기 연결	3-핀 플러그 소켓, 각형 EN 175301-803에 따른 플러그 패턴 A타입 DIN EN 175301-803에 따름 사각 디자인, MSC 사각 디자인, MSN1
전기 연결 1, 설계	각도
전기 연결 1, 연결 타입	플러그 소켓
전기 연결 1, 케이블 인출구	각형
전기 연결 1, 핀/와이어 수	3
전기 연결 2	볼트 체결 단자
작동 전압 범위 DC	0 ... 300 V
작동 전압 범위 AC	0 ... 250 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	16 A
보호 접지 연결	가능
케이블 패킹 연결	Pg9
케이블 직경	6 ... 8 mm
공칭 도선 단면적	<= 1.5 mm <sup>2</sup>
보호 등급	IP65
보호 등급에 관한 참고 사항	조립된 조건
주변 온도	-25 ... 90 °C
보관 온도	-40 ... 90 °C
CE 심볼 (declaration of conformity 참조 )	EU 저전압 가이드라인에 대응 EU-RoHS-RL 지침
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
하우징 소재	플라스틱
하우징 색상	흑색
씰 소재	NBR