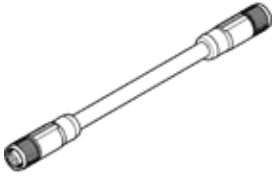


# 연결 케이블 NEBS-M12G12-KS-0.5-SM12G12

Part Number: 3056124

FESTO



## 자료 시트

특징	값
케이블 식별	명판 라벨 홀더 포함
조립 위치	어디든
제품 중량	87 g
전기 연결 1	직선형 소켓, M12x1, 12핀, A 코딩
전기 연결 2	직선형 소켓, M12x1, 12핀, A 코딩
작동 전압 범위 DC	0 ... 30 V
공칭 동작 전압 DC	30 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	1.5 A
서지 강도	0.8 kV
케이블 길이	0.5 m
케이블 특성	Basic
케이블의 테스트 조건	Festo 표준에 따른 굽힘 강도, 요청시 테스트 조건 제공
최소 케이블 휨 반경	85 mm
굽힘 반경, 고정식 케이블 설치	42.5 mm
케이블 직경	8.5 mm
케이블 직경 공차	± 0,2 mm
케이블 구조	12x0,14 차폐
종단 단면	0.14 mm <sup>2</sup>
색상 코드, 심 절연	핀 1 = 갈색 핀 10 = 보라색 핀 11 = 회색/분홍색 핀 12 = 빨간색/파란색 핀 2 = 청색 핀 3 = 흰색 핀 4 = 녹색 핀 5 = 분홍색 핀 6 = 노란색 핀 7 = 검은색 핀 8 = 회색 핀 9 = 빨간색
보호 등급	IP67
주변 온도	-30 ... 80 °C
유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도	-25 ... 80 °C
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-RoHS-RL 지침
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
재질 사항	RoHS 에 승인
오염 등급	3
부식 방지 등급 KBK	0 - 부식 응력 없음
케이블 피복 소재	TPE-U(PUR)
케이블 피복 색상	흑색
유니언 너트 소재	아연 다이캐스트
씰 소재	NBR
전기 접점 소재	황동 니켈 및 금 도금