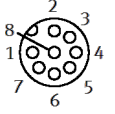
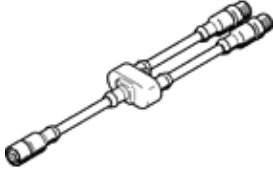


# 연결 케이블 NEBV-M12G8-KD-3-M12G4

Part Number: 547888

FESTO

VPPM 비례 압력 조절기(레귤레이터)용



## 자료 시트

특징	값
표준에 따름	DIN 47100 EN 61076-2-101
디자인 구조	양쪽 끝단 케이블 포함 Y-분배기
분배기 타입	1에서 2
추가 기능	비례 압력 레귤레이터의 아날로그 입출력 분배
케이블 식별	명판 라벨 홀더 제외
마운팅 형태	M3 나사용 관통 홀
전기 연결 1, 기능	필드 장치 측
전기 연결 1, 설계	원형
전기 연결 1, 연결 타입	플러그 소켓
전기 연결 1, 케이블 인출구	일자형
전기 연결 1, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101 에 따른 A-coded
전기 연결 1, 핀/와이어 수	8
전기 연결 1, 점유 핀/와이어	5
전기 연결 1, 마운팅 타입	나사 잠금
전기 연결 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결 2, 설계	원형
전기 연결 2, 연결 타입	플러그
전기 연결 2, 케이블 인출구	일자형
전기 연결 2, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101 에 따른 A-coded
전기 연결 2, 핀/와이어 수	4
전기 연결 2, 점유 핀/와이어	4
전기 연결 2, 마운팅 타입	나사 잠금
전기 연결구 3, 기능	컨트롤러 측
전기 연결구 3, 디자인	원형
전기 연결구 3, 연결 타입	플러그
전기 연결구 3, 케이블 연결단자	일자형
전기 연결구 3, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101 에 따른 A-coded
전기 연결구 3, 핀/와이어 개수	4
전기 연결구 3, 사용한 핀/와이어	3
전기 연결구 3, 마운팅 타입	나사 잠금
작동 전압 범위 DC	0 ... 30 V
작동 전압 범위 AC	0 ... 30 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	2 A
서지 강도	0.8 kV
케이블 길이 1	2.5 m
케이블 길이 2	0.5 m
케이블 특성	표준
굽힘 반경 1, 고정형 케이블 설치	>= 33 mm
자유 이동 사용 1의 최소 굽힘 반경	>= 66 mm
굽힘 반경 2, 고정형 케이블 설치	>= 33 mm
자유 이동 사용 2의 최소 굽힘 반경	>= 66 mm
케이블 직경 1	6.3 mm
직경 1 케이블 허용 오차	± 0,2 mm

특징	값
케이블 직경 2	6.3 mm
직경 2 케이블 허용 오차	± 0,2 mm
케이블 구조	8x0,25 차폐
공칭 도선 단면적	0.25 mm <sup>2</sup>
보호 등급	IP67
보호 등급에 관한 참고 사항	조립된 조건
주변 온도	-25 ... 80 °C
유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도	-5 ... 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 할로겐-제거
오염 등급	3
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
케이블 피복 소재	TPE-U(PUR)
케이블 피복 색상	회색
하우징 소재	TPE-U(PUR)
하우징 색상	흑색
나사 타입 잠금 소재	니켈 도금 황동
씰 소재	NBR
전기 접점 소재	니켈 및 금 도금 황동
절연 소재	PP