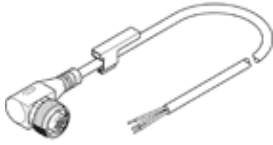
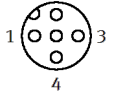


# 연결 케이블 NEBB-M12W5-P-5-LE3

Part Number: 8066680

FESTO



## 자료 시트

| 특징   | 값  |
|--|--|
| 표준에 따름                                       | EN 60947-5-2에 해당하는 주요 색과 연결 번호<br>EN 61076-2-101                       |
| 케이블 식별                                       | 명판 라벨 홀더 포함  |
| 전기 연결 1, 기능                                  | 필드 장치 축  |
| 전기 연결 1, 설계                                  | 원형   |
| 전기 연결 1, 연결 타입                               | 플러그 소켓   |
| 전기 연결 1, 케이블 인출구                             | 각형   |
| 전기 연결 1, 연결 기술                               | M12x1, EN 61076-2-101 에 따른 A-coded                                     |
| 전기 연결 1, 핀/와이어 수                             | 5  |
| 전기 연결 1, 점유 핀/와이어                            | 3  |
| 전기 연결 1, 마운팅 타입                              | 잠금 나사 SW13   |
| 전기 연결 2, 기능                                  | 컨트롤러 축   |
| 전기 연결 2, 연결 타입                               | 케이블  |
| 전기 연결 2, 연결 기술                               | 끝단 납선 케이블  |
| 전기 연결 2, 핀/와이어 수                             | 3  |
| 전기 연결 2, 점유 핀/와이어                            | 3  |
| 작동 전압 범위 DC                                  | 0 ... 250 V  |
| 작동 전압 범위 AC                                  | 0 ... 250 V  |
| 40°C에서 허용 가능 전류 부하                           | 4 A  |
| 서지 강도  | 2.5 kV   |
| 케이블 길이                                       | 5 m  |
| 케이블 특성                                       | 작동 전압 연결용  |
| 케이블의 테스트 조건                                  | 프로세서 400MHz  |
| 굽힘 반경, 고정식 케이블 설치                            | >= 12 mm   |
| 케이블 직경                                       | 3.8 mm   |
| 케이블 구조                                       | 3x0,25   |
| 공칭 도선 단면적                                    | 0.25 mm <sup>2</sup>   |
| 배선 끝단  | 피복 제거됨<br>무딘 절단면   |
| 보호 등급  | IP65<br>IP68<br>IP69K  |
| 보호 등급에 관한 참고 사항                              | 조립된 조건   |
| 주변 온도  | -25 ... 70 °C  |
| CE 심볼 (declaration of conformity 참조)         | EU 저전압 가이드라인에 대응<br>EU-RoHS-RL 지침                                      |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for electrical equipment<br>To UK RoHS instructions |
| PWIS conformity                              | VDMA24364-B2-L   |
| 클린룸 등급                                       | ISO class 4  |
| 재질 사항  | RoHS 예 승인  |
| 오염 등급  | 3  |
| 부식 방지 등급 KBK                                 | 2 - 부식 응력 수준 보통  |
| 케이블 피복 소재                                    | PVC  |
| 케이블 피복 색상                                    | 회색   |
| 하우징 소재                                       | TPE-U(PU)  |

| 특징          | 값          |
|-------------|------------|
| 하우징 색상      | 흑색         |
| 나사 타입 잠금 소재 | 니켈 도금 황동   |
| 씰 소재        | NBR        |
| 전기 접점 소재    | 금 도금 구리 합금 |
| 절연 소재       | PVC        |