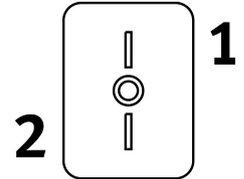


# 연결 라인 NEBV-Z4WA2-E-0.2-N-Z1W2-S1

제품 번호: 8047681

FESTO



## 데이터 시트

| 특징                | 값                       |
|-------------------|-------------------------|
| 라인 명칭             | 라벨 홀더 없음                |
| 연결 횟수             | 50                      |
| 제품 무게             | 18 g                    |
| 전기 연결부 1, 기능      | 현장 장치 측                 |
| 전기 연결부 1, 디자인     | 각형                      |
| 전기 연결부 1, 연결 방식   | 소켓                      |
| 전기 연결부 1, 케이블 출구  | 앵글형                     |
| 전기 연결부 1, 연결 기술   | 연결 구성 ZC, 미터 나사         |
| 전기 연결부 1, 핀/선 수   | 2                       |
| 전기 연결부 1, 할당된 극/선 | 2                       |
| 전기 연결부 1, 고정 유형   | M2 중앙 나사가 포함된 슬레노이드 밸브에 |
| 전기 연결부 2, 기능      | 컨트롤러 측                  |
| 전기 연결부 2, 디자인     | 각형                      |
| 전기 연결부 2, 연결 방식   | 플러그 커넥터                 |
| 전기 연결부 2, 케이블 출구  | 앵글형                     |
| 전기 연결부 2, 연결 기술   | 연결 구성 ZB, 연통 스크루        |
| 전기 연결부 2, 핀/심 수   | 2                       |
| 전기 연결부 2, 할당된 극/선 | 2                       |
| 전기 연결부 2, 고정 유형   | 셀프 태핑 나사가 포함된 슬레노이드 밸브에 |
| 작동 전압 범위 DC       | 0 V...30 V              |
| DC 정격 작동 전압       | 24 V                    |
| 충격 내전압            | 2.4 kV                  |
| 역극 보호             | 양극                      |
| 보호 도체 연결부         | 없음                      |
| 케이블 길이            | 0.2 m                   |
| 라인 속성             | 케이블 베어의 호환              |
| 라인 검사 조건          | 별도 문의에 따른 검사 조건         |
| 굽힘 반경, 이동식 케이블 배선 | 29 mm                   |

| 특징                 | 값                       |
|--------------------|-------------------------|
| 케이블 직경             | 2.9 mm                  |
| 케이블 직경 공차          | ± 0.1mm                 |
| 케이블 구조             | 2 x 0.14mm <sup>2</sup> |
| 도체 정격 단면적          | 0.14 mm <sup>2</sup>    |
| 보호 등급              | IP65                    |
| 보호 등급 관련 참고 사항     | 조립 상태                   |
| 주변 온도              | -10 °C...50 °C          |
| CE 마크(적합성 선언 참조)   | EU RoHS 지침에 따름          |
| UKCA 마크(적합성 선언 참조) | 영국 RoHS 규정에 따라          |
| LABS 적합성           | VDMA24364-B2-L          |
| 소재 관련 참고 사항        | RoHS 준수                 |
| 오염도                | 3                       |
| 내식성 등급 CRC         | 3 - 강한 부식 부하            |
| 케이블 외피 소재          | TPE-U(PUR)              |
| 케이블 외피 색상          | 회색                      |
| 하우징 소재             | TPE-U(PU)               |
| 하우징 색상             | 검정색                     |
| 나사 소재              | 스테인리스강                  |
| 플러그인 커넥터 소재        | 구리 합금, 아연도금됨            |
| 절연 커버 소재           | PP                      |