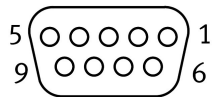


어댑터 NEFM-S1G9-K-0,5-R3G8

제품 번호: 8106112

FESTO



데이터 시트

| 특징 | 값 |
|-------------------|---------------------------------|
| 라인 명칭 | 라벨 훌더 없음 |
| 제품 무게 | 100 g |
| 전기 연결부 1, 기능 | 현장 장치 측 |
| 전기 연결부 1, 디자인 | 각형 |
| 전기 연결부 1, 연결 방식 | 소켓 |
| 전기 연결부 1, 케이블 출구 | 일자형 |
| 전기 연결부 1, 연결 기술 | Sub-D |
| 전기 연결부 1, 핀/선 수 | 9 |
| 전기 연결부 1, 할당된 극/선 | 8 |
| 전기 연결부 2, 기능 | 컨트롤러 측 |
| 전기 연결부 2, 디자인 | 각형 |
| 전기 연결부 2, 연결 방식 | 플러그 커넥터 |
| 전기 연결부 2, 케이블 출구 | 일자형 |
| 전기 연결부 2, 연결 기술 | RJ45 |
| 전기 연결부 2, 핀/심 수 | 8 |
| 전기 연결부 2, 할당된 극/선 | 8 |
| 작동 전압 범위 DC | 0 V...24 V |
| DC 정격 작동 전압 | 24 V |
| 40°C에서의 허용전류 범위 | 0.9 A |
| 충격 내전압 | 2 kV |
| 차폐 | 예 |
| 케이블 길이 | 0.5 m |
| 라인 속성 | 표준 |
| 굽힘 반경, 고정형 케이블 배선 | 68 mm |
| 케이블 직경 | 6.8 mm |
| 케이블 구조 | 5 x (2 x 0.08 mm ²) |
| 도체 정격 단면적 | 0.08 mm ² AWG28 |
| 보호 등급 | IP20 |
| 보호 등급 관련 참고 사항 | 조립 상태 |
| 주변 온도 | -20 °C...80 °C |
| CE 마크(적합성 선언 참조) | EU RoHS 지침에 따름 |

| 특징 | 값 |
|-------------|----------------|
| LABS 적합성 | VDMA24364-B2-L |
| 소재 관련 참고 사항 | RoHS 준수 |
| 오염도 | 2 |
| 케이블 외피 소재 | PVC |
| 케이블 외피 색상 | 검정색 |
| 하우징 소재 | PVC |
| 하우징 색상 | 검정색 |
| 절연 커버 소재 | PVC |