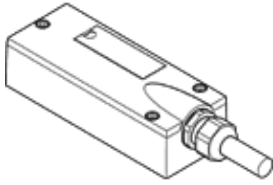


연결 케이블 NEBV-S1W37-KM-5-LE37

Part Number: 543278

FESTO

밸브 터미널 VTSA 및 VTSA-F에 멀티-핀 플러그 연결용, 최대 32 솔레노이드 코일용, Sub-D 플러그 소켓 포함, 37-핀.



자료 시트

| 특징 | 값 |
|--|-----------------------------------|
| 적용 분야 | 멀티 핀 플러그 연결 밸브 터미널 VTSA/VTSA-F 전용 |
| 표준에 따름 | DIN 47100 |
| 케이블 식별 | 명판 라벨 홀더 포함 |
| 제품 중량 | 1,393 g |
| 전기 연결 1, 기능 | 필드 장치 측 |
| 전기 연결 1, 설계 | 각도 |
| 전기 연결 1, 연결 타입 | 플러그 소켓 |
| 전기 연결 1, 케이블 인출구 | 각형 |
| 전기 연결 1, 연결 기술 | Sub-D |
| 전기 연결 1, 핀/와이어 수 | 37 |
| 전기 연결 1, 점유 핀/와이어 | 37 |
| 전기 연결 1, 마운팅 타입 | M4 나사 3개 |
| 전기 연결 2, 기능 | 컨트롤러 측 |
| 전기 연결 2, 연결 타입 | 케이블 |
| 전기 연결 2, 연결 기술 | 끝단 날선 케이블 |
| 전기 연결 2, 핀/와이어 수 | 37 |
| 전기 연결 2, 점유 핀/와이어 | 37 |
| 작동 전압 범위 DC | 0 ... 30 V |
| 40°C에서 허용 가능 전류 부하 | 2 A |
| 서지 강도 | 1 kV |
| 케이블 길이 | 5 m |
| 케이블 특성 | 표준 |
| 케이블의 테스트 조건 | 프로세서 400MHz |
| 굽힘 반경, 고정식 케이블 설치 | >= 50 mm |
| 굽힘 반경, 유연한 케이블 설치 | >= 93 mm |
| 케이블 직경 | 12.4 mm |
| 케이블 구조 | 37x0,34 |
| 공칭 도선 단면적 | 0.34 mm ² |
| 보호 등급 | IP65 NEMA 4 |
| 보호 등급에 관한 참고 사항 | 조립된 조건 |
| 주변 온도 | -5 ... 50 °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 |
| 부식 방지 등급 KBK | 2 - 부식 응력 수준 보통 |
| 케이블 피복 소재 | PVC |
| 케이블 피복 색상 | 회색 |
| 하우징 소재 | PA |
| 절연 소재 | PVC |