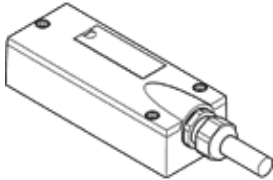


연결 케이블 NEBV-S1W37-E-2.5-LE26

Part Number: 539243

FESTO

밸브 터미널 VTSA 및 VTSA-F에 멀티-핀 플러그 연결용, 최대 22 솔레노이드 코일용, Sub-D 플러그 소켓 포함, 26-핀, 에너지 체인과 함께 사용에 적합.



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	617 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	26
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 납선 케이블
전기 연결 2, 핀/와이어 수	26
전기 연결 2, 점유 핀/와이어	26
작동 전압 범위 DC	0 ... 30 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	2 A
서지 강도	1 kV
케이블 길이	2.5 m
케이블 특성	Suitable for energy chains
케이블의 테스트 조건	프로세서 400MHz
굽힘 반경, 고정식 케이블 설치	>= 42 mm
굽힘 반경, 유연한 케이블 설치	>= 104 mm
케이블 직경	10.4 mm
케이블 구조	26x0,34
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 예 승인
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
케이블 피복 소재	TPE-U(PUR)
케이블 피복 색상	회색
하우징 소재	PA
절연 소재	PVC