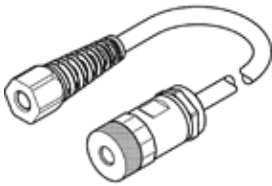


연결 케이블 NEBC-R3Z12G20-KH-5-N-SBS-RSG17-ET-S1

Part Number: 8126916

FESTO



자료 시트

특징	값
케이블 식별	명판 라벨 홀더 제외
제품 중량	680 g
전기 연결 1, 기능	필드 장치 측
전기 연결 1, 설계	각도
전기 연결 1, 연결 타입	Plug and socket strip
전기 연결 1, 케이블 인출구	일자형
전기 연결 1, 연결 기술	RJ45 and socket strip 12 pins, 2 rows
전기 연결 1, 핀/와이어 수	20
전기 연결 1, 점유 핀/와이어	14
전기 연결 1, 마운팅 타입	나사 잠금
전기 연결 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결 2, 설계	원형
전기 연결 2, 연결 타입	하이브리드 플러그
전기 연결 2, 케이블 인출구	일자형
전기 연결 2, 핀/와이어 수	17
전기 연결 2, 점유 핀/와이어	14
전기 연결 2, 마운팅 타입	Threaded
작동 전압 범위 DC	0 ... 24 V
공칭 동작 전압 DC	24 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	11.7 A
서지 강도	6 kV
차폐	아니오
케이블 길이	5 m
케이블 특성	표준
케이블의 테스트 조건	프로세서 400MHz
굽힘 반경, 고정식 케이블 설치	>= 130 mm
굽힘 반경, 유연한 케이블 설치	>= 130 mm
케이블 직경	8 mm
케이블 직경 공차	± 1 mm
케이블 구조	4x(1x0,128)+10x0,128
공칭 도선 단면적	0.128 mm ²
보호 등급	IP65
보호 등급에 관한 참고 사항	조립된 조건
주변 온도	0 ... 40 °C
유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도	0 ... 40 °C
보관 온도	-20 ... 70 °C
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU 저전압 가이드라인에 대응
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
재질 사항	RoHS 에 승인
오염 등급	3
부식 방지 등급 KBK	0 - 부식 응력 없음
케이블 피복 소재	TPE-U(PUR)
케이블 피복 색상	적색
절연 소재	PP