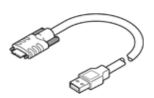
## 연결 케이블 NEBC-U7G10-KS-5-N-S-U5G9

Part Number: 8072582 단종 예정 제품

단종 예정 제품. 2025년까지 사용 가능. 대체 제품에 대해서는 Support Portal을 참조하십시오. **FESTO** 

109876 54321



## 자료 시트

특징	갋
케이블 식별	명판 라벨 홀더 제외
제품 중량	422 g
전기 연결 1, 기능	필드 장치 측
전기 연결 1, 설계	각도
전기 연결 1, 연결 타입	플러그
전기 연결 1, 케이블 인출구	일자형
전기 연결 1, 연결 기술	USB 3.0 타입 B 마이크로
전기 연결 1, 핀/와이어 수	10
전기 연결 1, 점유 핀/와이어	9
전기 연결 1, 마운팅 타입	2x 나사 M2x0.4
전기 연결 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결 2, 설계	각도
전기 연결 2, 연결 타입	플러그
전기 연결 2, 케이블 인출구	일자형
전기 연결 2, 연결 기술	USB 3.0 타입 A
전기 연결 2, 핀/와이어 수	9
전기 연결 2, 점유 핀/와이어	9
작동 전압 범위 DC	0 30 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	1.8 A
서지 강도	0.3 kV
케이블 길이	5 m
케이블 특성	표준
케이블의 테스트 조건	프로세서 400MHz
굽힘 반경, 고정식 케이블 설치	>= 125 mm
굽힘 반경, 유연한 케이블 설치	>= 125 mm
케이블 직경	6.2 mm
케이블 구조	2 x AWG22 + 2 x (2 x AWG26)C + 1 x (2 x AWG28)
	차폐
공칭 도선 단면적	0.08 mm2
	0.128 mm2
	0.324 mm2
보호 등급	IP20
보호 등급에 관한 참고 사항	조립된 조건
주변 온도	-20 80 °C
유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도	-20 80 °C
CE 심볼 (declaration of conformity 참조 )	EU-RoHS-RL 지침
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
재질 사항	RoHS 에 승인
	할로겐-제거
오염 등급	1
부식 방지 등급 KBK	0 - 부식 응력 없음
케이블 피복 소재	PVC
케이블 피복 색상	흑색