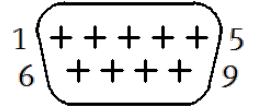
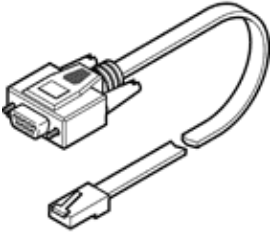


프로그래밍 케이블 NEBC-S1G9-K-1.5-N-R3G8

Part Number: 5105645

FESTO



자료 시트

특징	값
케이블 식별	명판 라벨 홀더 제외
전기 연결 1, 기능	필드 장치 측
전기 연결 1, 설계	각도
전기 연결 1, 연결 타입	플러그 소켓
전기 연결 1, 케이블 인출구	일자형
전기 연결 1, 연결 기술	Sub-D
전기 연결 1, 핀/와이어 수	9
전기 연결 1, 점유 핀/와이어	8
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	RJ45
전기 연결 2, 핀/와이어 수	8
전기 연결 2, 점유 핀/와이어	8
작동 전압 범위 DC	0 ... 30 V
공칭 동작 전압 DC	5 V
작동 전압 범위 AC	0 ... 30 V
공칭 작동 전압, AC	5 V
케이블 길이	1.5 m
케이블 특성	표준
보호 등급	IP20
보호 등급에 관한 참고 사항	조립된 조건
주변 온도	-20 ... 60 °C
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-RoHS-RL 지침
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
재질 사항	RoHS 에 승인
부식 방지 등급 KBK	0 - 부식 응력 없음
하우징 색상	흑색