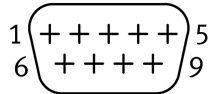
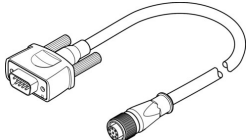


# 인코더 케이블 NEBM-M12G8-E-20-S1G9

제품 번호: 5105625

FESTO



## 데이터 시트

특징	값
라인 명칭	라벨 허더 없음
전기 연결부 1, 기능	현장 장치 측
전기 연결부 1, 디자인	원형
전기 연결부 1, 연결 방식	소켓
전기 연결부 1, 케이블 출구	일자형
전기 연결부 1, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101에 따라 A 코딩됨
전기 연결부 1, 핀/선 수	8
전기 연결부 1, 할당된 극/선	8
전기 연결부 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결부 2, 디자인	각형
전기 연결부 2, 연결 방식	플러그 커넥터
전기 연결부 2, 케이블 출구	일자형
전기 연결부 2, 연결 기술	Sub-D
전기 연결부 2, 핀/심 수	9
전기 연결부 2, 할당된 극/선	8
작동 전압 범위 DC	0 V...30 V
DC 정격 작동 전압	24 V
작동 전압 범위 AC	0 V...30 V
AC 공칭 작동 전압	24 V
차폐	예
케이블 길이	20 m
라인 속성	케이블 배어의 호환
굽힘 반경, 이동식 케이블 배선	49 mm
케이블 직경	6.5 mm
케이블 구조	4 x 2 x 0.14 mm <sup>2</sup>
도체 정격 단면적	0.14 mm <sup>2</sup>
보호 등급	IP65
보호 등급 관련 참고 사항	Sub-D 커넥터에 대해 IP30 조립 상태
주변 온도	-40 °C...70 °C
이동식 케이블 배선 시 주변 온도	-40 °C...70 °C
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU RoHS 지침에 따름

특징	값
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 RoHS 규정에 따라
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
케이블 외피 소재	TPE-U(PUR)
케이블 외피 색상	회색