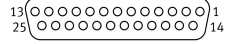


# 연결 라인 NEBV-S1WA25-K-10-N-LE25-S9

제품 번호: 575425

FESTO



## 데이터 시트

특징	값
표준 기반	DIN 47100
라인 명칭	라벨 홀더 없음
연결 횟수	50
제품 무게	1850 g
전기 연결부 1, 기능	현장 장치 측
전기 연결부 1, 디자인	각형
전기 연결부 1, 연결 방식	소켓
전기 연결부 1, 케이블 출구	앵글형
전기 연결부 1, 연결 기술	Sub-D
전기 연결부 1, 핀/선 수	25
전기 연결부 1, 할당된 극/선	25
전기 연결부 1, 고정 유형	2x 나사 4-40 UNC
전기 연결부 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결부 2, 연결 방식	케이블
전기 연결부 2, 연결 기술	개방형 종단부
전기 연결부 2, 핀/심 수	25
전기 연결부 2, 할당된 극/선	25
작동 전압 범위 DC	0 V...30 V
40°C에서의 허용전류 범위	2.6 A
충격 내전압	2.4 kV
역극 보호	예
케이블 길이	10 m
라인 속성	표준
라인 검사 조건	별도 문의에 따른 검사 조건
굽힘 반경, 고정형 케이블 배선	42 mm
굽힘 반경, 이동식 케이블 배선	126 mm
케이블 커넥터	M20x1.5
케이블 직경	10.2 mm
케이블 직경 공차	± 0.25mm
케이블 구조	25 x 0.34mm <sup>2</sup>
도체 정격 단면적	0.34 mm <sup>2</sup>

특징	값
심선 종단	뒹뚱하게 잘린 상태
보호 등급	IP65 IP67
보호 등급 관련 참고 사항	조립 상태
주변 온도	-35 °C...80 °C
이동식 케이블 배선 시 주변 온도	-5 °C...80 °C
보관 온도	-35 °C...80 °C
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU RoHS 지침에 따름
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 RoHS 규정에 따라
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
오염도	3
내식성 등급 CRC	2 - 보통의 부식 부하
케이블 외피 소재	PVC
케이블 외피 색상	회색
하우징 소재	PA66-GF30
하우징 색상	검정색
나사 소재	강철
씰 소재	NBR
플러그인 커넥터 소재	청동 도금
절연 커버 소재	PVC