

연결 라인 NEBV-S1W37-E-10-LE10

제품 번호: 539242



데이터 시트

특징	값
적용 분야	VTSA/VTSA-F 밸브 터미널의 멀티핀 커넥터 전용
표준을 준수합니다	DIN 47100
라인 명칭	라벨 홀더 있음
제품 무게	947 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	37
전기 연결부 1, 할당된 극/선	10
전기 연결부 1, 고정 유형	3x M4 나사
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	10
전기 연결부 2, 할당된 극/선	10
작동 전압 범위 DC	0 V...30 V
40°C에서의 허용전류 범위	2 A
충격 내전압	1 kV
케이블 길이	10 m
라인 속성	케이블 배어의 호환
라인 검사 조건	별도 문의에 따른 검사 조건
굽힘 반경, 고정형 케이블 배선	30 mm
굽힘 반경, 이동식 케이블 배선	74 mm
케이블 직경	7.4 mm
케이블 구조	10 x 0.34 mm ²
도체 정격 단면적	0.34 mm ²
보호 등급	IP65 NEMA 4
보호 등급 관련 참고 사항	조립 상태
주변 온도	-5 °C...50 °C

특징	값
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
내식성 등급 CRC	2 - 보통의 부식 부하
케이블 외피 소재	TPE-U(PUR)
케이블 외피 색상	회색
하우징 소재	PA
절연 커버 소재	PVC