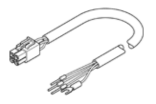
모터 케이블 NEBM-H6G4-K-5-Q13N-LE4 Part Number: 5219194







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	연결 패턴 H6, 모터용 코드
전기 연결 1, 핀/와이어 수	4
전기 연결 1, 점유 핀/와이어	4
전기 연결 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결 2, 연결 타입	케이블
전기 연결 2, 연결 기술	끝단 낱선 케이블
전기 연결 2, 핀/와이어 수	4
전기 연결 2, 점유 핀/와이어	4
작동 전압 범위 DC	0 300 V
작동 전압 범위 AC	0 300 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	9.5 A
서지 강도	2 kV
케이블 길이	5 m
케이블 특성	五 元
케이블의 테스트 조건	프로세서 400MHz
굽힘 반경, 고정식 케이블 설치	>= 74 mm
굽힘 반경, 유연한 케이블 설치	>= 111 mm
케이블 직경	7.4 mm
케이블 구조	4x0,79
공칭 도선 단면적	0.79 mm2
공칭 컨덕터 단면적 (AWG)	AWG18
배선 끝단	배선 끝단 이음관
보호 등급	IP20
보호 등급에 관한 참고 사항	조립된 조건
주변 온도	-25 90 °C
유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도	-25 90 °C
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU 저전압 가이드라인에 대응
	EU-RoHS-RL 지침
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
재질 사항	RoHS 에 승인
오염 등급	3
부식 방지 등급 KBK	0 - 부식 응력 없음
케이블 피복 소재	TPE-E
케이블 피복 색상	흑색
하우징 소재	PA
하우징 색상	백색
절연 소재	TPE-E