## 모터 케이블 NEBM-M23G8-E-15-Q8N-LE8 Part Number: 1732659

서보 모터 EMMS-ST-... 에 적합함





**FESTO** 

## 자료 시트

1	
특징	값
케이블 식별	명판 라벨 홀더 제외
전기 연결 1, 기능	필드 장치 측
전기 연결 1, 설계	원형
전기 연결 1, 연결 타입	플러그 소켓
전기 연결 1, 케이블 인출구	일자형
전기 연결 1, 연결 기술	M23x1
전기 연결 1, 핀/와이어 수	8
전기 연결 1, 점유 핀/와이어	8
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	8
전기 연결 2, 점유 핀/와이어	8
작동 전압 범위 DC	0 630 V
작동 전압 범위 DC에 관한 참고 사항	0.25 mm²일 때 0 - 300 V
작동 전압 범위 AC	0 630 V
작동 전압 범위 AC에 관한 참고 사항	0.25 mm²일 때 0 - 300 V
40°C에서 허용 가능 전류 부하	12 A
40°C일 때 허용 전류 부하에 관한 참고 사항	0.25 mm²일때 5A
서지 강도	4 kV
서지 저항에 관한 참고 사항	0.25 mm²일 때 2.5kV
케이블 길이	15 m
케이블 특성	체인 링크 트렁크에 적합
굽힘 반경, 고정식 케이블 설치	>= 45 mm
굽힘 반경, 유연한 케이블 설치	>= 85 mm
케이블 직경	11.3 mm
케이블 구조	4x1+(4x0,25)
	차폐
공칭 도선 단면적	0.25 mm2
	1 mm2
배선 끝단	배선 끝단 이음관
보호 등급	IP65
보호 등급에 관한 참고 사항	조립된 조건
주변 온도	-40 80 °C
유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도	-30 80 °C
CE 심볼 (declaration of conformity 참조 )	EU 저전압 가이드라인에 대응
재질 사항	RoHS 에 승인
오염 등급	3
부식 방지 등급 KBK	0 - 부식 응력 없음
케이블 피복 소재	TPE-U(PUR)
케이블 피복 색상	오렌지색
절연 소재	TPE-E