

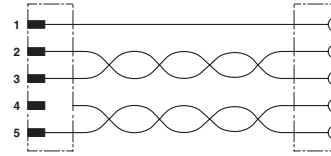
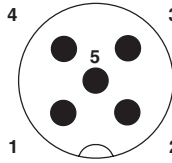
New

S/A DeviceNet/CANopen cable, M12 connector on M12 socket



정보

- 연결 준비된 Device Net / CANopen 신호 케이블



S/A DeviceNet/CANopen cable, M12 connector on M12 socket

장점

- BUS, 센서, 액추에이터 설치를 위한 저렴하고 효율적인 배선
- 컴팩트한 크기로 공간 절약
- 빠르고 쉬운 에러 트래킹
- 표준화된 인터페이스

응용환경

- 자동화 기술
- 기계 엔지니어링
- 공장 엔지니어링
- 도구 상점
- 자동차 산업

제품개요

- 5극 Device Net / CANopen 쉴드 케이블

- M12 A코드, 신속잠금 시스템
- 직 커넥터에 직소켓 연결된 디자인
- 마커 캐리어 있음
- 연결 체인 적합

승인(규범 참고 자료)



디자인

- PUR, 할로겐 프리 쉴드 케이블
- 영구적인 유연 제어 케이블
- 구조 (신호 선) : 19 x 0,12 mm
- 구조 (전압 선) : 19 x 0,15 mm
- 도체 색상 : 적색 - 검정, 청색 - 백색

Technical data

IP	Degree of protection IP65 / IP67 / IP69K
0+1	Ambient temperature (operation) Plug / socket -25 °C to +90 °C Cable, fixed installation -40 °C up to +80 °C Cable, flexible installation -20 °C up to +75 °C
	Contact surface material Ni / Au
	Coding A - Standard
	Material, knurled Zinc die-cast, (nickel-plated)
	Material of grip body TPU, hardly inflammable, self-extinguishing
	External cable diameter 6,7 mm
	Conductor cross section 0,2 mm ²
	External sheath, color violett RAL 4001
	Outer sheath, material PUR

Part number	Article designation	Length in m	Nominal voltage U _N in V	Nominal current I _N in A	Number of poles	PU
Straight connector on straight socket						
22260795	AB-DN-M12MS-0,3PUR-M12FS	0,3	60	4	5	1
22260796	AB-DN-M12MS-1,0PUR-M12FS	1	60	4	5	1
22260797	AB-DN-M12MS-2,0PUR-M12FS	2	60	4	5	1
22260798	AB-DN-M12MS-5,0PUR-M12FS	5	60	4	5	1
22260799	AB-DN-M12MS-10,0PUR-M12FS	10	60	4	5	1

Special cable length on request

For detailed information please see the data sheet (www.lappautomation.com)

ÖLFLEX®
 UNITRONIC®
 ETHERLINE®
 HITRONIC®
 EPIC®
 SKINTOP®
 SILVYN®
 FLEXIMARK®
 ACCESSORIES
 APPENDIX