



센서/액추에이터 케이블링의 장치 측 결선에는 다양한 내장 커넥터가 필요합니다. 이것은 버전 M12, M8 및 M5에서 사용할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

버전	내장 플러그, M12, 장착 나사산: , 극 수: 5, 가닥/케이블 길이:
주문 번호	1312970000
유형	SAIE-M12B-5-TL
GTIN (EAN)	4050118116410
수량	20 items

SAIE-M12B-5-TL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 4.93 g

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태 준수, 예외 미존재
 REACH SVHC 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

케이블의 기술 사양

폴 수 5

기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터

극 수	5	코딩	A-코딩
접점 표면	금도금	결선 유형	소켓
하우징 기본 재질	CuZn	공칭 전압	60 V
정격 전류	4 A	보호 등급	IP68
하우징의 온도 범위	-25...+85 °C		

표준

커넥터 표준 IEC 61076-2-101

일반 데이터

극 수	5	코딩	A-코딩
결선 나사산	M12	접점 표면	금도금
결선 유형	소켓	하우징 기본 재질	CuZn
공칭 전압	60 V	정격 전류	4 A
보호 등급	IP68	결선 1	M12
결선 2	Dip soldering	하우징의 온도 범위	-25...+85 °C
컨덕터 O.D.	-		

분류

ETIM 8.0	EC003568	ETIM 9.0	EC003568
ETIM 10.0	EC003568	ECLASS 14.0	27-44-01-10
ECLASS 15.0	27-44-01-10		

도면

폴 계획

