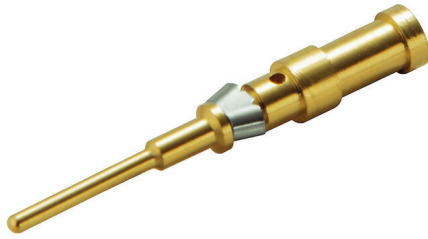


**SAI-M12-KSC-0.34/0.5**

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

www.weidmueller.com



최근에는 각각 다양한 길이의 케이블이 종종 필요합니다. 이러한 요구를 충족할 수 있도록 바이드뮐러에서는 맞춤형 어셈블리를 위한 다양한 플러그 커넥터를 제공합니다. M8, M12, M16 및 7/8" 결선(탁월한 견고성으로 머신 엔지니어링 등에 이상적임)용 맞춤형 어셈블리를 위한 수형 플러그와 암형 소켓. M12 플러그 커넥터를 사용하는 경우 5가지의 결선형 중에서 선택할 수 있습니다. 크림프 결선은 기능적 안정성이 두드러집니다. 이 결선은 전선을 점점에 압착한 후 점점 캐리어에 물리는 방식입니다. 전선과 크림프 간의 결선은 진동에 강하고 오랜 시간 동안 안정적으로 유지됩니다. 크림프 점점은 별도로 주문하셔야 합니다.

**일반 주문 데이터**

버전	Contact
주문 번호	<a href="#">1468860000</a>
유형	SAI-M12-KSC-0.34/0.5
GTIN (EAN)	4050118273984
수량	100 items

SAI-M12-KSC-0.34/0.5

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 0.55 g

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터

접점 표면	금도금	결선 단면적	AWG 20 - AWG 22
결선 유형	크림프 결선	접점 재질	구리 합금
공칭 전압	250 V	정격 전류	4 A
플러그 주기	≥ 100	오염 심각도	3
접점 유형	수형(Male)	결선 단면, 최대	0.5 mm <sup>2</sup>
결선 단면, 최소	0.34 mm <sup>2</sup>		

일반 정보

결선 1	M12 Contact	결선 2	Crimp
접점 재질	구리 합금	접점 표면	금도금
와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최소	0.34 mm <sup>2</sup>	와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대	0.5 mm <sup>2</sup>
와이어 단면, 솔리드, 최소	0.34 mm <sup>2</sup>	와이어 단면, 솔리드, 최대	0.5 mm <sup>2</sup>
플러그 주기	≥ 100		

전기 속성

공칭 전압 250 V

분류

ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

## SAI-M12-KSC-0.34/0.5

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

www.weidmueller.com

## 액세서리

### 직선



최근에는 각각 다양한 길이의 케이블이 종종 필요합니다. 이러한 요구를 충족할 수 있도록 바이드물러에서는 맞춤형 어셈블리를 위한 다양한 플러그 커넥터를 제공합니다. M8, M12, M16 및 7/8" 결선(탁월한 견고성으로 머신 엔지니어링 등에 이상적임)용 맞춤형 어셈블리를 위한 수형 플러그와 암형 소켓. M12 플러그 커넥터를 사용하는 경우 5가지의 결선형 중에서 선택할 수 있습니다. 크림프 결선은 기능적 안정성이 두드러집니다. 이 결선은 전선을 접점에 압착한 후 접점 캐리어에 물리는 방식입니다. 전선과 크림프 간의 결선은 진동에 강하고 오랜 시간 동안 안정적으로 유지됩니다. 크림프 접점은 별도로 주문하셔야 합니다.

### 일반 주문 데이터

유형	SAISGC-M-4D-5/8-M12-CF	버전	
주문 번호	<a href="#">1467840000</a>	현장 부착형 커넥터, M12	
GTIN (EAN)	4050118273441		
수량	1 ST		

### 꺾임



최근에는 각각 다양한 길이의 케이블이 종종 필요합니다. 이러한 요구를 충족할 수 있도록 바이드물러에서는 맞춤형 어셈블리를 위한 다양한 플러그 커넥터를 제공합니다. M8, M12, M16 및 7/8" 결선(탁월한 견고성으로 머신 엔지니어링 등에 이상적임)용 맞춤형 어셈블리를 위한 수형 플러그와 암형 소켓. M12 플러그 커넥터를 사용하는 경우 5가지의 결선형 중에서 선택할 수 있습니다. 크림프 결선은 기능적 안정성이 두드러집니다. 이 결선은 전선을 접점에 압착한 후 접점 캐리어에 물리는 방식입니다. 전선과 크림프 간의 결선은 진동에 강하고 오랜 시간 동안 안정적으로 유지됩니다. 크림프 접점은 별도로 주문하셔야 합니다.

### 일반 주문 데이터

유형	SAISWC-M-4D-5/8-M12-CF	버전	
주문 번호	<a href="#">1467850000</a>	현장 부착형 커넥터, M12	
GTIN (EAN)	4050118273632		
수량	1 ST		

### ...M12용



바이드물러에서는 센서-액추에이터 케이블 작업을 위한 다양한 공구와 액세서리를 제공합니다.

## SAI-M12-KSC-0.34/0.5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 액세서리

### 일반 주문 데이터

유형	SAI-CTM12	버전	
주문 번호	<a href="#">2113240000</a>	Pressing tool, 0.14mm², 1mm²	
GTIN (EAN)	4050118424270		
수량	1 ST		