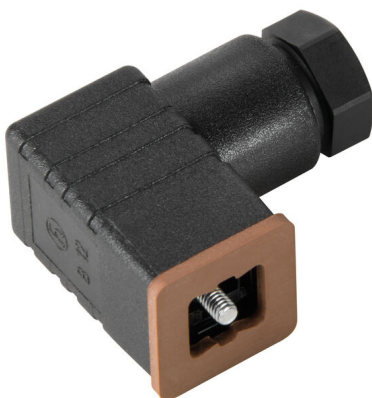


**SAIB-VSC-4P/250/7-OB**

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

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



최근에는 각각 다양한 길이의 케이블이 종종 필요합니다.  
 이러한 요구를 충족할 수 있도록 바이드뮬러에서는 맞춤형  
 어셈블리를 위한 다양한 플러그 커넥터를 제공합니다.  
 맞춤형 밸브 플러그는 특수 목적의 머신 엔지니어링에 자주  
 사용됩니다. 이러한 플러그는 솔레노이드 밸브의 결선에  
 사용됩니다. 이 밸브 플러그는 모든 표준 설계 유형에서  
 사용할 수 있습니다. 제품 범위에는 Type A, B Industrial,  
 B(DIN 규격), C Industrial 및 C(DIN 규격)가 포함됩니다.  
 이 밸브 플러그는 케이블 없는 3 폴 및 4 폴 버전으로  
 제공됩니다. 플랫 개스킷 실이 포함되어 스크류 고정 시 IP  
 65 보호를 보장합니다.

**일반 주문 데이터**

버전	밸브 플러그인 커넥터 (현장 장착 가능). 극 수: 4, 산업 디자인 C(9.4 mm), 회로 불포함, 250 V, 0.25...0.75 mm <sup>2</sup>
주문 번호	<a href="#">1873210000</a>
유형	SAIB-VSC-4P/250/7-OB
GTIN (EAN)	4032248495436
수량	1 items

**SAIB-VSC-4P/250/7-OB**

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

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

**기술 데이터****승인**

승인



ROHS

준수

**치수 및 중량**

순중량

13 g

**환경 제품 규정 준수**

RoHS 준수 상태

준수

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

**기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터**

극 수	4
접점 표면	CuSn
결선 유형	스크류 결선
절연 저항	108 Ω
케이블 직경, 최소	4.5 mm
전선 굽기, 최대	0.75 mm <sup>2</sup>
공칭 전압	250 V
보호 등급	IP65, 스크류된 경우
오염 심각도	3
실드 결선	No
하우징의 온도 범위	-25 ~ +90 °C
결선 단면, 최소	0.25 mm <sup>2</sup>

코딩	산업 디자인 C(9.4 mm)
LED	아니요
하우징 기본 재질	PA 6 GF
케이블 직경, 최대	6 mm
접점 재질	CuZn
전선 굽기, 최소	0.25 mm <sup>2</sup>
정격 전류	6 A
플러그 주기	≤ 50
케이블 글랜드	PG 7
모든 밸브 플러그에는 보호 회로가 장착	회로 불포함
결선 단면, 최대	0.75 mm <sup>2</sup>

**분류**

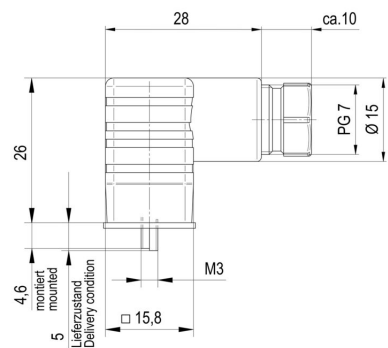
ETIM 8.0	EC003623
ETIM 10.0	EC003623
ECLASS 15.0	27-44-01-05

ETIM 9.0	EC003623
ECLASS 14.0	27-44-01-05

**SAIB-VSC-4P/250/7-OB**

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

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

**도면****치수 도면****풀 계획**