

## SAIB-VSA-4P/250/9-OB

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

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

## 그림과 유사



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, 디자인 A(18 mm), 회로 불포함, 250 V, 0.34...1.5 mm <sup>2</sup> |
| 주문 번호      | <a href="#">1873080000</a>  |
| 유형         | SAIB-VSA-4P/250/9-OB  |
| GTIN (EAN) | 4032248495351   |
| 수량         | 1 items   |

## SAIB-VSA-4P/250/9-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 23.55 g

## 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태 준수, 예외 존재

RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

## 기술 데이터 맞춤형 플러그 커넥터

|            |                      |                       |                      |
|------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 극 수        | 4                    | 코딩                    | 디자인 A(18 mm)         |
| 접점 표면      | Ni                   | LED                   | 아니요                  |
| 결선 유형      | 스크류 결선               | 하우징 기본 재질             | PA 6 GF              |
| 절연 저항      | 1010 Ω               | 케이블 직경, 최대            | 8 mm                 |
| 케이블 직경, 최소 | 6 mm                 | 접점 재질                 | CuSn                 |
| 전선 굽기, 최대  | 1.5 mm <sup>2</sup>  | 전선 굽기, 최소             | 0.34 mm <sup>2</sup> |
| 공칭 전압      | 250 V                | 정격 전류                 | 10 A                 |
| 보호 등급      | IP65                 | 플러그 주기                | ≥ 50                 |
| 오염 심각도     | 3                    | 케이블 글랜드               | PG 9                 |
| 실드 결선      | No                   | 모든 벨브 플러그에는 보호 회로가 장착 | 회로 불포함               |
| 하우징의 온도 범위 | -30...+100 °C        | 결선 단면, 최대             | 1.5 mm <sup>2</sup>  |
| 결선 단면, 최소  | 0.34 mm <sup>2</sup> |                       |                      |

## 분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC003623    | ETIM 9.0    | EC003623    |
| ETIM 10.0   | EC003623    | ECLASS 14.0 | 27-44-01-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-05 |             |             |

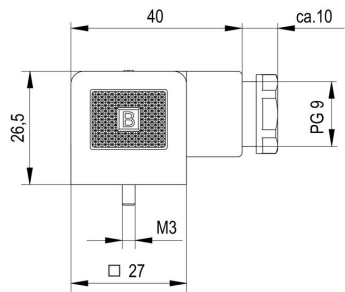
## SAIB-VSA-4P/250/9-OB

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

## 도면

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

## 치수 도면



## 폴 계획

