

**SAIL-ZW-VSA-2.0U**

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

www.weidmueller.com

제품 이미지



일반 주문 데이터

버전	밸브 케이블 (선조립), 직선형 플러그 - 밸브 플러그, 디자인 A (18 mm), M12 = A-코딩, 케이블 길이: 2 m, PUR, 검정
주문 번호	<a href="#">1332340200</a>
유형	SAIL-ZW-VSA-2.0U
GTIN (EAN)	4050118471823
수량	1 items
배송 상태	향후에는 이 품목을 더 이상 사용할 수 없습니다.
마지막 주문 날짜	2027-02-28T00:00:00+01:00

기술 데이터

승인

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 150 g

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

케이블의 기술 사양

케이블 길이	2 m	외피 색상	검정
케이블 캐리어에 적합	예	코어 단면적	0.34 mm <sup>2</sup>
차폐	아니요	할로겐	아니요
가속	5 m/s <sup>2</sup>	구부림 반경, 최소, 이동	10 x 케이블 직경
구부림 반경, 최소, 고정	5 x 케이블 직경	구부림 주기	3 Mio
외피 재질	PUR	비틀림 저항	180 °/m
온도 범위, 고정	-40...90 °C	용접 비드 내성	예
온도 범위, 이동	-30...90 °C	폴 수	5

일반 기술 데이터

코딩	디자인 A(18 mm), M12 = A-코딩	결선 나사산	M12 핀
LED	예	버전	직선형 플러그 - 밸브 플러그
접점 재질	CuSn, 은도금, CuZn, 금도금	공칭 전압	24 V
정격 전류	4 A	AF 사이즈	13 mm
보호 등급	IP65, IP67, IP68, 스크류된 경우	플러그 주기	≥ 100
나사선 링 재질	황동, 니켈 도금	모든 밸브 플러그에는 보호 회로가 장착	역제 다이오드
하우징의 온도 범위	-30...+90 °C	조임 토크	장착 스크류 M3: 0.4 Nm, M12: 1.0 Nm

분류

ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 14.0	27-06-03-12
ECLASS 15.0	27-06-03-12		

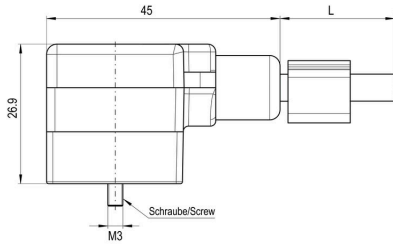
SAIL-ZW-VSA-2.0U

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

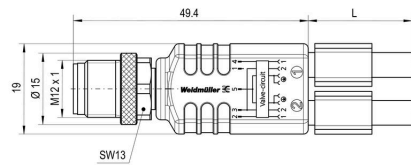
www.weidmueller.com

도면

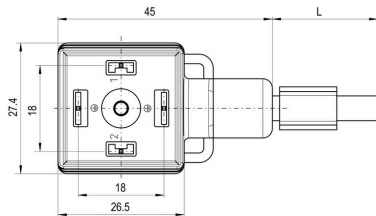
치수 도면



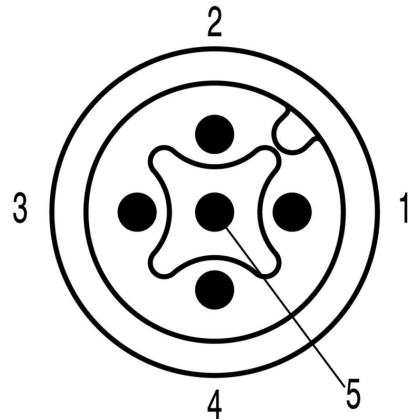
치수 도면



폴 계획



폴 계획



배선도



24VAC/DC\_4A