



바이드물러에서는 M8/M12 플러그와 커넥터 없는 종단이 적용된 결선 라인으로 밸브 플러그를 제공할 수 있습니다. 밸브 플러그의 상태는 LED로 표시됩니다. 밸브 플러그에는 보호 회로가 있습니다. 바이드물러 제품군에는 밸브 플러그 유형 A, B 및 C 그리고 DIN과 산업 표준이 포함됩니다. 나사로 고정하면 보호 등급 IP 67이 충족됩니다. 아웃렛 방향도 중요한 요소이므로 바이드물러는 다양한 버전을 제공합니다.

일반 주문 데이터

버전	밸브 케이블 (선조립), 직선형 플러그 - 밸브 플러그, 디자인 A(18 mm), M8 = 없음, 케이블 길이: 0.5 m, PUR, 검정
주문 번호	1099760050
유형	SAIL-VSA-M8G-3-0.5U
GTIN (EAN)	4032248874675
수량	1 items

기술 데이터

승인

승인



ROHS

준수

치수 및 중량

순중량

44 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

0.5 m

케이블 캐리어에 적합

예

할로겐

아니요

온도 범위, 고정

-50...80 °C

폴 수

3

외피 색상

검정

코어 단면적

0.5 mm²

외피 재질

PUR

온도 범위, 이동

-25...80 °C

외경

4.6 mm ± 0.2 mm

일반 기술 데이터

코딩

디자인 A(18 mm), M8 = 없음

결선 나사산

M8

접점 표면

주석 도금

LED

예

버전

직선형 플러그 - 밸브 플러그

접점 재질

CuZn

공칭 전압

24 V

정격 전류

4 A

보호 등급

IP67, 스크류된 경우

나사선 링 재질

황동, 니켈 도금

모든 밸브 플러그에는 보호 회로가 장착

억제 다이오드

하우징의 온도 범위

-25...+80 °C

분류

ETIM 8.0

EC001855

ETIM 9.0

EC001855

ETIM 10.0

EC001855

ECLASS 14.0

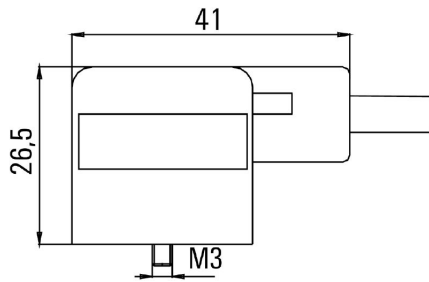
27-06-03-12

ECLASS 15.0

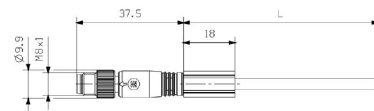
27-06-03-12

도면

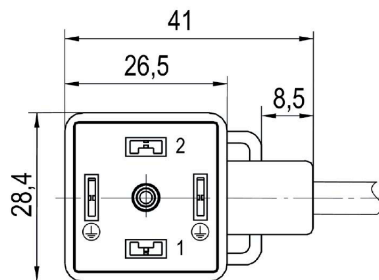
치수 도면



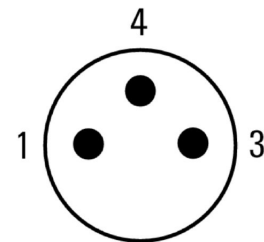
치수 도면



폴 계획



폴 계획



배선도

