

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), 커넥터 없는 한쪽 끝 - 밸브 플러그, 산업 디자인 B(11 mm), 케이블 길이: 3 m, PUR, 검정 |
| 주문 번호 | 9457930300 |
| 유형 | SAIL-VSB-3.0U |
| GTIN (EAN) | 4032248229543 |
| 수량 | 1 items |

기술 데이터

승인

승인



ROHS

준수

치수 및 중량

순중량

98.56 g

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태

준수, 예외 미존재

REACH SVHC

0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

케이블의 기술 사양

| | | | |
|----------------|-----------------|----------------|---------------------|
| 케이블 길이 | 3 m | 외피 색상 | 검정 |
| 케이블 캐리어에 적합 | 예 | 코어 단면적 | 0.5 mm ² |
| 차폐 | 아니요 | 할로겐 | 아니요 |
| 절연 | PP | 가속 | 5 m/s ² |
| 구부림 반경, 최소, 이동 | 10 x 케이블 직경 | 구부림 반경, 최소, 고정 | 5 x 케이블 직경 |
| 구부림 주기 | 2 Mio | 속도 | 200 m/s |
| 외피 재질 | PUR | 용접 스파크 저항 | 아니요 |
| 컬러 코딩 | 갈색, 파란색, 녹색/노란색 | 비틀림 저항 | 0 °/m |
| 온도 범위, 고정 | -50...80 °C | 용접 비드 내성 | 아니요 |
| 온도 범위, 이동 | -25...80 °C | 폴 수 | 3 |
| 외경 | 4.6 mm ± 0.2 mm | | |

일반 기술 데이터

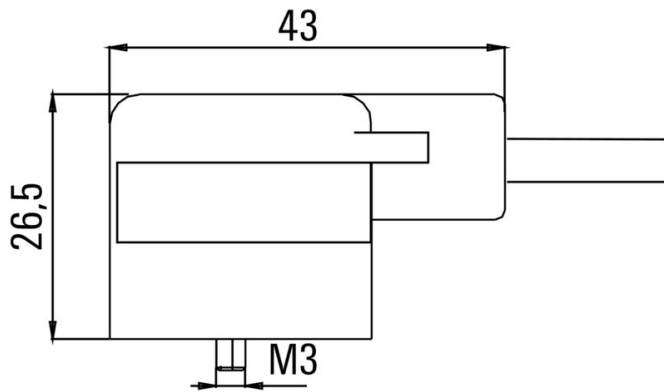
| | | | |
|------------|----------------------|-----------------------|-------------------|
| 코딩 | 산업 디자인 B(11 mm) | 결선 나사산 | 기타 |
| 접점 표면 | 주석 도금 | LED | 예 |
| 버전 | 커넥터 없는 한쪽 끝 - 밸브 플러그 | 접점 재질 | CuZn |
| 공칭 전압 | 24 V | 정격 전류 | 4 A |
| 보호 등급 | IP67, 스크류된 경우 | 모든 밸브 플러그에는 보호 회로가 장착 | Zener 다이오드 |
| 하우징의 온도 범위 | -25...+80 °C | 조임 토크 | 장착 스크류 M3: 0.4 Nm |

분류

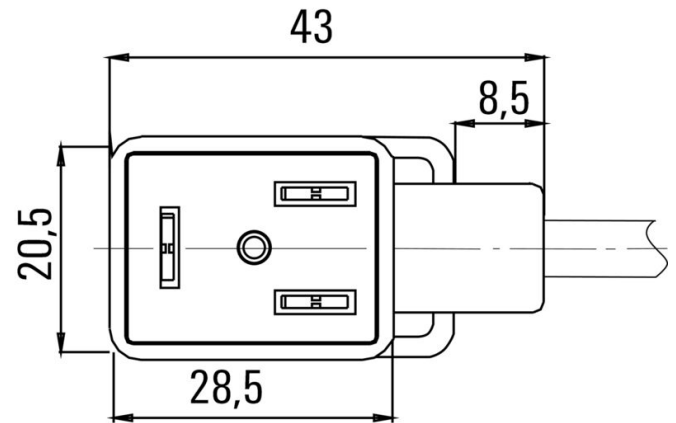
| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001855 | ETIM 9.0 | EC001855 |
| ETIM 10.0 | EC001855 | ECLASS 14.0 | 27-06-03-12 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-12 | | |

도면

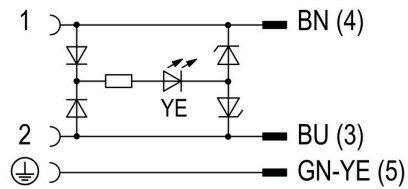
치수 도면



폴 계획



배선도



배선도