

제품 이미지



폴리아미드 케이블 글랜드는 폭발 위험 영역 Ex e (향상된 안전) 및 Ex i (본질 안전)에서 사용하기 적합합니다. 바이드물러는 제한 없이 제품군을 제공하며 표준 준수 외에도 케이블 글랜드는 4/7 줄의 향상된 충격 내성 및 제한 없이 -60°C까지 견딜 수 있는 폭넓은 온도 범위를 자랑합니다. 바이드물러 제품은 현행 기준 및 EN 60079-0 지침에 따른 시험을 거쳤으며, ATEX와 IECEx 인증도 획득했습니다.

일반 주문 데이터

| | |
|------------|--|
| 버전 | VG Exi 7J(Ex 플라스틱 케이블 글랜드 7J Exi), 케이블 글랜드, 직선, M 16, 10 mm, OD min. 6 - OD max. 10 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar(30분), 폴리아미드 6 |
| 주문 번호 | 2722230000 |
| 유형 | VG M16 EXI 6-10 CR7J G4 |
| GTIN (EAN) | 4050118821468 |
| 수량 | 50 items |

기술 데이터

승인

| | |
|-------|-------------------------------|
| 인증 | CE |
| 인증 사항 | CE; EAC; ATEX; IECEx; INMETRO |
| 승인 | |



| | |
|------|----|
| ROHS | 준수 |
|------|----|

치수 및 중량

| | | | |
|-----|---------|---------|-------------|
| 높이 | 35.2 mm | 높이 (인치) | 1.3858 inch |
| 길이 | 29.5 mm | 길이 (인치) | 1.1614 inch |
| 순중량 | 10 g | | |

온도

| | |
|-------|----------------|
| 작동 온도 | -40 °C...70 °C |
|-------|----------------|

환경 제품 규정 준수

| | |
|------------|---------------------|
| RoHS 준수 상태 | 준수, 예외 미존재 |
| REACH SVHC | 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음 |

일반 정보

| | | | |
|----------------|-------------------------------------|----------------|---|
| 케이블 외경, 최대 | 10 mm | 케이블 외경, 최소 | 6 mm |
| GWDR 보호 등급 | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar(30분) | 조임 토크 | 2.5 Nm |
| UL 94 가연성 등급 | HB | 작동 온도 범위, 최대 | 70 °C |
| 작동 온도 범위, 최소 | -40 °C | 나사산 피치 | 1.5 mm |
| 할로겐 | 예 | 표준 규격 | IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-31 |
| 충격 저항 | IEC 60079-0에 따른 7 줄 (J) | AF 크기 1 | 22 mm |
| AF 크기 2 | 22 mm | 보호 등급 | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar(30분) |
| 케이블 글랜드 | 미터 | 기본 재질 | 폴리아미드 6 |
| 실 인서트 | CR | 실링 | CR |
| 외부 스레드 | M 16 | 나사선 길이 | 10 mm |
| 캡 너트용 토크, 최대 | 3.00 Nm | 연결 어댑터용 토크, 최대 | 3.00 Nm |
| 연결 어댑터용 토크, 최소 | 2.00 Nm | 캡 너트용 토크, 최소 | 2.00 Nm |
| 방폭 유형 | 본질 안전 Ex i | 설치 지침 | 조립 안내 참조 |

케이블 글랜드 인증 번호

| | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 식별 | Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db IP66/68 | 케이블 글랜드(ATEX) 인증 번호 | IMQ 13 ATEX 010 X |
| 케이블 글랜드(MARITREG) 인증 번호 | DNV 18.0150 X/01 | 케이블 글랜드(IECEx) 인증 번호 | IECEx IMQ 13.0003X |
| DEF 승인 조건 | ATEX, IECEx | | |

분류

| | | | |
|-----------|----------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000441 | ETIM 9.0 | EC000441 |
| ETIM 10.0 | EC000441 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-02 |

ECLASS 15.0

27-14-08-02

액세서리

플라스틱 로크 너트, 블랙



제품 포트폴리오에는 다양한 용도로 사용 가능한 케이블 글랜드 외에도 플러그, 압력 보상 요소, 어댑터, 그리고 록너트, 씰링 링, 플랫 와셔 및 접지 링 등 관련 액세서리도 포함되어 있습니다.

일반 주문 데이터

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| 유형 | SKMU M16 K SW | 버전 | |
| 주문 번호 | 1736920000 | | |
| GTIN (EAN) | 4008190956394 | SKMU PA(플라스틱 고정 나사), 너트, M 16, 5 mm, 폴리아미드 6(PA6 - GF30) | |
| 수량 | 100 ST | | |