

그림과 유사



바이드물러는 폭넓은 인클로저 제품 외에도 광범위한 용도로 사용할 수 있는 다양한 케이블 글랜드 제품을 공급하고 있습니다.

황동, 플라스틱 및 스테인리스 스틸 소재로 만든 케이블 글랜드는 가장 다양한 IP 보호 클래스를 충족하기 때문에 어떤 산업용 인클로저에도 적합합니다.

케이블 글랜드 제품은 케이블 글랜드 시리즈와 응용 용도에 따라 VDE, UL, UR, cULus, DNV GL 또는 EN 45545 표준에 따라 승인 및 테스트를 받습니다.

일반 주문 데이터

| | |
|------------|---|
| 버전 | VG K(표준 플라스틱 케이블 글랜드), 케이블 글랜드, 직선, M 16, 8 mm, OD min. 4 - OD max. 8 mm, 폴리아미드 6 |
| 주문 번호 | 1909670000 |
| 유형 | VG M16-K67 4-8 |
| GTIN (EAN) | 4032248536597 |
| 수량 | 50 items |

기술 데이터

승인

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

| | | | |
|-----|---------|---------|-------------|
| 높이 | 26.5 mm | 높이 (인치) | 1.0433 inch |
| 길이 | 34.5 mm | 길이 (인치) | 1.3583 inch |
| 순중량 | 6.18 g | | |

온도

작동 온도 -20 °C...80 °C

환경 제품 규정 준수

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

일반 정보

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------------|
| 케이블 외경, 최대 | 8 mm | 케이블 외경, 최소 | 4 mm |
| 조임 토크 | 2.5 Nm | 실리콘 | 아니요 |
| UL 94 가연성 등급 | V-2 | 작동 온도 범위, 최대 | 100 °C |
| 작동 온도 범위, 최소 | -20 °C | 나사산 피치 | 1.5 mm |
| 할로겐 | 아니요 | 표준 규격 | EN/IEC 62444 |
| AF 크기 1 | 19 mm | 보호 등급 | IP67 |
| 케이블 글랜드 | 미터 | 기본 재질 | 폴리아미드 6 |
| 실 인서트 | NBR | 외부 스레드 | M 16 |
| 나사선 길이 | 8 mm | 캡 너트용 토크, 최대 | 3.00 Nm |
| 로크 너트용 토크, 최소 | 2.00 Nm | 연결 어댑터용 토크, 최대 | 3.00 Nm |
| 연결 어댑터용 토크, 최소 | 2.00 Nm | 캡 너트용 토크, 최소 | 2.00 Nm |
| 로크 너트용 토크, 최대 | 3.00 Nm | | |

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000441 | ETIM 9.0 | EC000441 |
| ETIM 10.0 | EC000441 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-01 | | |

VG M16-K67 4-8

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

www.weidmueller.com

액세서리

플라스틱 로크 너트, 그레이



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

일반 주문 데이터

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| 유형 | SKMU M16 - K GR | 버전 | |
| 주문 번호 | 1772450000 | SKMU PA(플라스틱 고정 나사), 너트, M 16, 5 mm, 폴리아미드 6(PA6 | |
| GTIN (EAN) | 4032248130191 | - GF30) | |
| 수량 | 100 ST | | |

네오프린 플랫 개스킷 - GWDR NP



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

일반 주문 데이터

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| 유형 | GWDR M16-NP | 버전 | |
| 주문 번호 | 1736230000 | GWDR NP(플랫 개스킷 - 네오프렌), 실링 링, M 16, 네오프렌 | |
| GTIN (EAN) | 4008190956028 | | |
| 수량 | 50 ST | | |

폴리에틸렌 플랫 개스킷 - GWDR PO



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

일반 주문 데이터

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| 유형 | GWDR M16-PO | 버전 | |
| 주문 번호 | 1777930000 | GWDR PO(플랫 개스킷 - 폴리에틸렌), 실링 링, M 16, 폴리에틸렌 | |
| GTIN (EAN) | 4032248158195 | | |
| 수량 | 50 ST | | |