

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 MS(표준 황동 케이블 글랜드), 케이블 글랜드, 직선, PG 16, 6.5 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar(30분), IP69K, 황동, 니켈 도금 |
| 주문 번호 | 1569100000 |
| 유형 | VG 16-MS68 |
| GTIN (EAN) | 4008190051969 |
| 수량 | 25 items |

기술 데이터

승인

승인



ROHS

준수

치수 및 중량

| | | | |
|-----|---------|---------|-------------|
| 높이 | 28 mm | 높이 (인치) | 1.1024 inch |
| 길이 | 34.5 mm | 길이 (인치) | 1.3583 inch |
| 순중량 | 35.8 g | | |

온도

작동 온도 -40 °C...100 °C

환경 제품 규정 준수

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| RoHS 준수 상태 | 준수, 예외 존재 |
| RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139 |

일반 정보

| | | | |
|----------------|--|----------------|--|
| 케이블 외경, 최대 | 14 mm | 케이블 외경, 최소 | 10 mm |
| O-링 | NBR | GWDR 보호 등급 | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar(30분), IP69K |
| 조임 토크 | 7 Nm | 작동 온도 범위, 최대 | 100 °C |
| 작동 온도 범위, 최소 | -40 °C | 나사산 피치 | 1.41 mm |
| 할로겐 | 예 | AF 크기 1 | 24 mm |
| AF 크기 2 | 24 mm | AF 사이즈 | 24 mm |
| 보호 등급 | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar(30분), IP69K | 케이블 글랜드 | PG, PG 16 |
| 기본 재질 | 황동, 니켈 도금 | 실 인서트 | CR |
| 실링 | NBR | 외부 스레드 | PG 16 |
| 나사선 길이 | 6.5 mm | 캡 너트용 토크, 최대 | 11.50 Nm |
| 보호 등급 (UL) | Type 4X | 연결 어댑터용 토크, 최대 | 7.50 Nm |
| 연결 어댑터용 토크, 최소 | 6.50 Nm | 캡 너트용 토크, 최소 | 10.50 Nm |
| 클램프 인서트 | 폴리아미드 | | |

케이블 글랜드 인증 번호

| | | | |
|--------------------------|----------|-------------------|----------------|
| 케이블 글랜드(GERMLLOYD) 인증 번호 | E-14047 | 케이블 글랜드(UL) 인증 번호 | E-199260 |
| 케이블 글랜드(cULus) 인증 번호 | E-199260 | DEF 승인 조건 | DNV, UL, cULus |

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 | | |

액세서리

황동 락 너트, 니켈 도금



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

일반 주문 데이터

| | | | |
|------------|----------------------------|----|---|
| 유형 | SKMU PG16-MS | 버전 | |
| 주문 번호 | 1694110000 | | SKMU MS(황동 고정 나사), 너트, PG 16, 3 mm, 황동, 니켈 도금 |
| GTIN (EAN) | 4008190872274 | | |
| 수량 | 100 ST | | |

네오프린 플랫 개스킷 - GWDR NP



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

일반 주문 데이터

| | | | |
|------------|----------------------------|----|---|
| 유형 | GWDR PG16-NP | 버전 | |
| 주문 번호 | 1719580000 | | GWDR NP(플랫 개스킷 - 네오프렌), 실링 링, PG 16, 네오프렌 |
| GTIN (EAN) | 4008190352844 | | |
| 수량 | 100 ST | | |

폴리에틸렌 플랫 개스킷 - GWDR PO



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

일반 주문 데이터

| | | | |
|------------|----------------------------|----|---|
| 유형 | GWDR PG16-PO | 버전 | |
| 주문 번호 | 1719480000 | | GWDR PO(플랫 개스킷 - 폴리에틸렌), 실링 링, PG 16, 폴리에틸렌 |
| GTIN (EAN) | 4008190352745 | | |
| 수량 | 100 ST | | |