

A2L/16/M16-WM

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

www.weidmueller.com



A2L 타입 케이블 글랜드는 무피복 케이블에 적합하며, 내염 (Flameproof) Ex d 및 안전성 강화(Increased Safety) Ex e 방폭 보호 기능을 제공합니다.

일반 주문 데이터

| | |
|------------|--|
| 버전 | A2L(Klippon 비외장 Ex e/d 케이블 글랜드), 케이블 글랜드, 직선, M 16 x 1.5, 16 mm, OD min. 4.5 - OD max. 8.7 mm, 황동, 니켈 도금 |
| 주문 번호 | 1186880000 |
| 유형 | A2L/16/M16-WM |
| GTIN (EAN) | 4050118074345 |
| 수량 | 24 items |

A2L/16/M16-WM

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

| | | | |
|-----|---------|---------|-------------|
| 높이 | 35.8 mm | 높이 (인치) | 1.4094 inch |
| 너비 | 26 mm | 폭 (인치) | 1.0236 inch |
| 길이 | 51.8 mm | 길이 (인치) | 2.0394 inch |
| 순중량 | 76.16 g | | |

온도

작동 온도 -50 °C... 120 °C

환경 제품 규정 준수

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| RoHS 준수 상태 | 준수, 예외 존재 |
| RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | e4498649-8486-4798-8f6d-6c476fe5cc3d |

일반 정보

| | | | |
|--------------|---|--------------|------------|
| 케이블 외경, 최대 | 8.7 mm | 케이블 외경, 최소 | 4.5 mm |
| O-링 | 실리콘 | 조임 토크 | 18 Nm |
| 작동 온도 범위, 최대 | 120 °C | 작동 온도 범위, 최소 | -50 °C |
| 나사산 피치 | 1.5 mm | 할로겐 | 아니요 |
| 표준 규격 | EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7 | AF 크기 1 | 24 mm |
| AF 크기 2 | 24 mm | 보호 등급 | IP66, IP68 |
| 케이블 글랜드 | M 16 | 기본 재질 | 황동, 니켈 도금 |
| 실 인서트 | 실리콘 | 실링 | 실리콘 |
| 외부 스레드 | M 16 x 1.5 | 나사선 길이 | 16 mm |
| 방폭 유형 | Ex d - 방염, Ex e - 안전성 향상 | 설치 지침 | 조립 안내 참조 |

케이블 글랜드 인증 번호

| | | | |
|----------------------|---|---------------------|--------------------|
| 식별 | II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da | 케이블 글랜드(ATEX) 인증 번호 | TÜV IT 16ATEX 059X |
| 케이블 글랜드(IECEX) 인증 번호 | IECEX TPS 16.0004X | 케이블 글랜드(CCC) 인증 번호 | 2020322313000069 |
| 인증 번호(IECEX) | IECEXTPS 16.0004X | | |

분류

| | | | |
|-----------|----------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000441 | ETIM 9.0 | EC000441 |
| ETIM 10.0 | EC000441 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-04 |

A2L/16/M16-WM

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

www.weidmueller.com

액세서리

황동 락 너트, 니켈 도금



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 MS | 버전 | |
| 주문 번호 | 1736990000 | SKMU MS(황동 고정 나사), 너트, M 16, 2.8 mm, 황동, 니켈 도금 | |
| GTIN (EAN) | 4008190956462 | | |
| 수량 | 100 ST | | |

나일론 플랫 와셔 - GWDR



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 | GWDR M16-W | 버전 | |
| 주문 번호 | 1185600000 | 퍼 쇠형, M 16, 나일론 6 | |
| GTIN (EAN) | 4064675423256 | | |
| 수량 | 100 ST | | |