KEL-E

케이블 엔트리 프레임





V2A(스테인리스) 나사 공급 가능



나사산 부싱 공급 가능

제품 개요

KEL-E 모델은 특히 플랫 커넥터에 적합합니다. 제한된 공간에 이상적인 작은 프레임이며 장착 가능 케이블의 최대 직경은 17mm입니다.

특장점

- 조립케이블의 품질보장 수준을 높일 수 있습니다.
- EN 50262 기준에 맞게 케이블을 고정할 수 있습니다.
- 케이블 유지보수 작업이 간편합니다.
- 공간 절약형
- D-Sub 커넥터에 적합합니다
- 내진성이 우수합니다.

사양

| 재질 | 폴리아미드 (Polyamide) |
|------------|-----------------------------|
| 난연등급 | UL94-V0, self-extinguishing |
| 보호등급 | IP54, (가스켓 및 정확한 |
| | 인서트 선택 시) |
| 온도 | - 40°C to + 140°C (static) |
| 재질특성 | 할로겐 프리, 실리콘 프리 |
| 나사 용 구멍 치수 | 158-159 페이지 |
| KEL 높이 | 17 mm |

액세서리

KT 인서트 30 - 34 페이지 KEL-EMC 케이블 엑세서리 108 - 110 페이지

| 사양 | 타입 | 주문번호 | 타공(Cut-out) [mm] | 인서트 KT 소형 대형 | 포장단위 |
|---|------------------------------------|--------------------|---------------------|-------------------|------|
| 72,8 58 98 | KEL-E2 KEL-E2 V2A (스테인리스) | 42249 42249.200 | 43 × 24 43 × 24 | 2 - 2 - | 10 |
| 98.3 98.3 83 | KEL-E3 | 42258 | 65 × 24 | 3 - | 10 |
| \$1,000 pt. 100 | KEL-E3 V2A (스테인리스) | 42258.200 | 65 × 24 | 3 - | 10 |
| 120 103 103 95,80 | KEL-E4 KEL-E4 V2A (스테인리스) | 42259 42259.200 | 86 × 24 86 × 24 | 4 - 4 - | 10 |
| 147 130 | KEL-E5 | 42250 | 112 × 24 | 5 - | 10 |
| Ø5.80 | KEL-E5 V2A (스테인리스) | 42250.200 | 112 × 24 | 5 - | 10 |
| | | | | | |
| | | | | | |