KEL-FG A

프랜지 엔클로저







분리형 인서트

제품 개요

KEL-FG 모델은 캐비닛에 90° 각도로 케이블을 장착하는데 적합합니다.

최대 직경 34mm의 케이블 및 관을 장착할 수 있습니다.

특장점

- 캐비닛에 90° 각도로 케이블을 장착하는데 적합합니다.
- EN 50262 기준에 맞게 케이블을 고정할 수 있습니다.
- 수분의 분사 및 흐름으로 부터 보호가 가능합니다.
- 조립케이블의 품질보장 수준을 높일 수 있습니다.
- 케이블 인입구의 케이블 보호에 적합합니다.
- 내진성이 우수합니다.

사양

재질	ABS

난연등급 UL94-V0, self-extinguishing IP54, (가스켓 및 정확한 보호등급

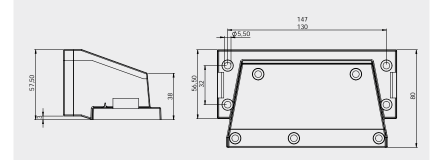
인서트 선택 시)

- 40°C to + 140°C (static) 온도 재질특성 할로겐 프리, 실리콘 프리 타공(Cut-out) 치수 36×112 mm, 158-159 페이지

액세서리

KT 인서트 30 - 34 페이지 KEL-SNAP 프레임 22 - 23 페이지 KEL-EMC 케이블 엑세서리 108 - 110 페이지





IP54

RoHS Made in Germany

KEL-FG B

프랜지 엔클로저

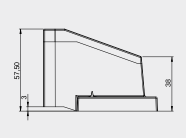


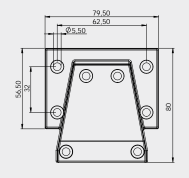


V2A(스테인리스) 나사 공급 가능

___ 나사산 부싱 공급 가능

타입	주문번호	인서트 KT 소형 대형	포장단위	사양
KEL-FG B4	42330	4 -	1	62.2
KEL-FG B4 V2A (스테인리스)	42330.200	4 -	1	P1 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
KEL-FG B1	42332	- 1	1	62,2
KEL-FG B1 V2A (스테인리스)	42332.200	- 1	1	25.50







제품 개요

KEL-FG 모델은 캐비닛에 90° 각도로 케이블을 장착하는데 적합합니다.

최대 직경 34mm의 케이블 및 관을 장착할 수 있습니다.

특장점

- 캐비닛에 90° 각도로 케이블을 장착하는데 적합합니다.
- EN 50262 기준에 맞게 케이블을 고정할 수 있습니다.
- 수분의 분사 및 흐름으로 부터 보호가 가능합니다.
- 조립케이블의 품질보장 수준을 높일 수 있습니다.
- 케이블 인입구의 케이블 보호에 적합합니다.
- 내진성이 우수합니다.

사양

재질 폴리아미드 (Polyamide) 보호등급 IP54, (가스켓 및 정확한

인서트 선택 시)

온도 - 40°C to + 140°C (static) 재질특성 할로겐 프리, 실리콘 프리 타공(Cut-out) 치수 46 × 36 mm, 158-159 페이지

액세서리

KT 인서트 30 - 34 페이지 KEL-SNAP 프레임 22 - 23 페이지 KEL-EMC 케이블 엑세서리 108 - 110 페이지