

# KEL 183

## 케이블 엔트리 프레임



V2A (스테인리스)  
나사 공급 가능합니다.

1

### 제품 개요

분리형 케이블 엔트리 프레임 KEL 183은 최대 직경 75mm까지의 케이블이나 튜브 등을 장착할 수 있으며, IP54 수준의 보호등급을 제공합니다.

직경 34 mm까지는 KT 인서트 (대형)을 적용하고, 조립케이블(단자케이블)도 장착이 가능합니다.

직경 75 mm까지는 KTMB for KEL 183 (39 페이지) 용 KTMB 인서트를 적용하고, 삽입형으로서 일반케이블을 장착합니다.

### 특장점

- 직경 75 mm까지의 케이블 장착이 가능합니다.
- 단단한 케이블 장착도 가능합니다.
- 케이블 유지보수 작업이 간편합니다.

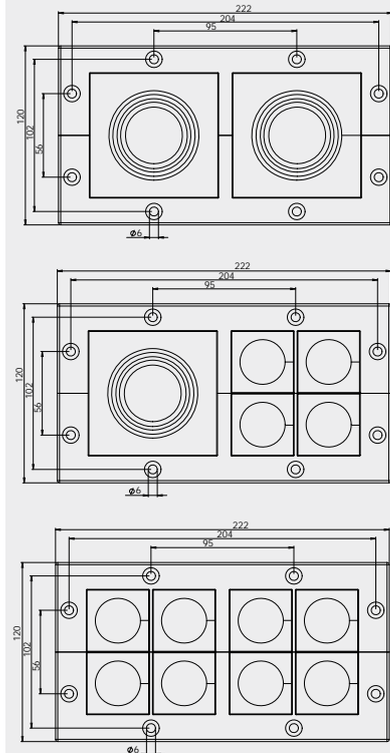
### 사양

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
타공(Cut-out) 치수	158 - 159 페이지

### 액세서리

KTMB 183 인서트	39 페이지
DT / KT 인서트	32 - 34 페이지

사양	타입	주문번호	인서트 KT KT 183   KT 대형	포장단위
----	----	------	--------------------------	------



KEL 183 2	47200	2 -	1
KEL 183 2 V2A (스테인리스)	47200.200	2 -	1
KEL 183 5	47220	1 4	1
KEL 183 5 V2A (스테인리스)	47220.200	1 4	1
KEL 183 8	47240	- 8	1
KEL 183 8 V2A (스테인리스)	47240.200	- 8	1

# KTMB

## KEL 183용 인서트



타입	주문번호	클램핑 범위	포장단위
KTMB-O	41410	밀폐형 인서트	1
KTMB-P	41415	34 - 44 mm	1
KTMB-Q	41420	44 - 54 mm	1
KTMB-R	41425	54 - 64 mm	1
KTMB-S	41430	64 - 75 mm	1

### 제품 개요

KTMB 인서트는 최대 직경 75 mm의 케이블 장착이 가능합니다. 이 인서트들은 KEL 183 케이블 엔트리 프레임에 장착됩니다.

KTMB 멀티 직경용 인서트는 삽입형으로서 케이블을 밀어 넣어 장착합니다.

KTMB-O 모델은 밀폐형 인서트입니다. 멤브레인을 잘라낸 후 (장착 케이블 직경 보다 10 mm 작게), 케이블 인서트로 활용이 가능합니다.

### 사양

- 재질 **엘라스토머 (Elastomer)**
- 난연등급 **UL94-V0, self-extinguishing**
- 보호등급 **IP54**
- 온도 **- 40°C to + 90°C (static)**
- 재질특성 **할로겐 프리, 실리콘 프리**

### 적용 대상

KEL 183 케이블 엔트리 프레임 38 페이지