



FOOT SWITCH 풋 스위치



풋 스위치

FOOT SWITCH

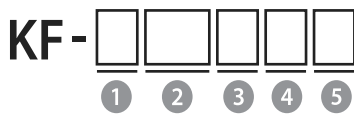
특징

1. 풋스위치 내부 마이크로 스위치는 UL/CSA 국제 규격 승인품으로 안전합니다.
2. 배선 시 후렉시블 튜브를 사용하시면 외부충격으로부터 더욱 안전합니다.
3. 접점 용량이 크며 응답속도가 빠르고 긴 수명을 보장합니다.
4. 생산현장의 안전을 위한 안전 커버형과 안전 레버형이 있습니다.

Characteristics

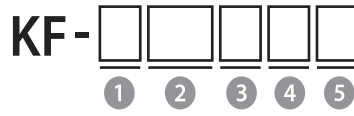
1. It's in foot switch micro switch approved by the UL/CAS International standards assures safety.
2. In case of wiring you can promote safety from out side impacts by using the flexible tube.
3. It's contact point capacity is great and it's response speed is fast, thus assuring longer life.
4. There are safety cover types and safety lever type for safety on the shop floor.

형식



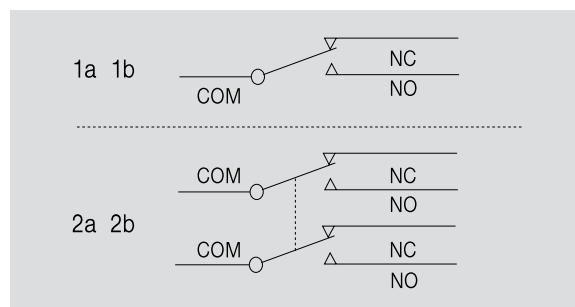
| | | | | |
|---|-------|----|-------------------------|----------------|
| ① | 몸체 크기 | 무 | 다이캐스팅 대 | |
| | | D | 다이캐스팅 중 | |
| | | ED | 다이캐스팅 소 | |
| | | M | 플라스틱 대 | |
| | | S | 플라스틱 중 | |
| | | E | 플라스틱 소 | |
| | | H | 다이캐스팅 소×2 | |
| | | B | 다이캐스팅 원형 타입 | |
| ② | 몸체 수 | 1 | 1 EA | |
| | | 2 | 2 EA | |
| | | 3 | 3 EA | |
| ③ | 배선 홀 | 0 | 1 EA | 다이캐스팅 대 모델만 적용 |
| | | 2 | 2 EA | |
| ④ | 접점 | 1 | 1a1b ※록크 타입에선 1a만 가능 | |
| | | 2 | 2a2b | |
| ⑤ | 타입 | P | 안전 커버형 | |
| | | R | 록크형 | |
| | | W | 방수형 | |
| | | L | 전선형 | |
| | | S | 안전 레버형 | |
| | | D | 안전 커버 일체형 | |

Type

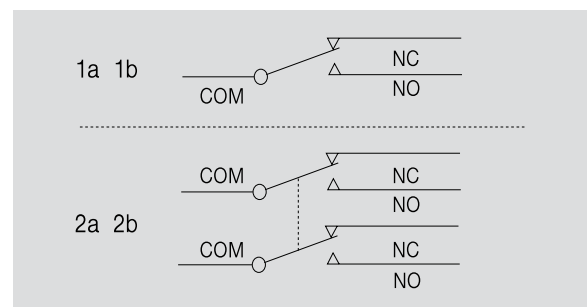


| | | | | |
|---|---------------|------|-------------------------------------|------------------------------|
| ① | Body size | None | Diecasting large | |
| | | D | Diecasting medium | |
| | | ED | Diecasting small | |
| | | M | Plastic large | |
| | | S | Plastic medium | |
| | | E | Plastic small | |
| | | H | Diecasting small double | |
| | | B | Diecasting round type | |
| ② | Body capacity | 1 | 1 EA | |
| | | 2 | 2 EA | |
| | | 3 | 3 EA | |
| ③ | Wiring hole | 0 | 1 EA | Diecasting large models only |
| | | 2 | 2 EA | |
| ④ | Contact point | 1 | 1a1b ※Lock type possible 1a only | |
| | | 2 | 2a2b | |
| ⑤ | Type | P | Safety cover type | |
| | | R | Lock type | |
| | | W | Waterproofness type | |
| | | L | Wire type | |
| | | S | Safety lever type | |
| | | D | Safety cover solid bottom type | |

접점



Contact Point



풋 스위치

FOOT SWITCH

성능

| | |
|-------|-----------------------|
| 허용 전류 | 125VAC/16A, 250VAC/8A |
| 수명 | 기계적 100만회 이상 |

용도

공작기계, 프레스, 사링기, 절곡기, 용접기, 목공기계, 자동화 기계, 의료기기, 사진 기기, 사무 기기, 통신 기기

Performance

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| Allowable Current | 125VAC/16A, 250VAC/8A |
| Average life span | mechanical 1,000,000 times or more |

Use

Machine tools, Presses machines, Shearing machines, Bending machines, machines, Wood working Welders, Automatic machines.

안전을 위한 주의 사항 / Attention list for safety

경고

- 인명사고 및 막대한 재산상의 피해가 우려되는 기기 등에 사용할 경우에는 반드시 2중으로 안전장치를 부착한 후에 사용하십시오.
- 감전방지 및 기기 고장 방지를 위하여 모든 배선이 종료될 때까지 전원을 투입하지 마십시오.
- 가스 근처에서의 사용 금지 - 방폭구조가 아니므로 가연성, 폭발성 가스가 있는 장소에서는 사용하지 마십시오.
- 통전 중에 본 기기를 분해하거나 단자에 접촉하지 마십시오. 감전, 오작동, 고장의 원인이 됩니다.
- 본 기기는 절대로 분해, 가공, 개선, 수리하지 마십시오. 이상 동작, 감전, 화재의 위험이 있습니다.
- 본 기기의 탈착은 전원을 OFF한 후 조치 하십시오. 감전, 오작동, 고장의 원인이 됩니다

주의

- 주문하신 사양과 일치 하는지 확인 하십시오.
- 부식성 가스(특히 유해가스, 암모니아 등), 가연성 가스가 발생하지 않는 장소에서 사용하십시오.
- 물이 들어갔을 때에는 누전, 화재의 위험이 있으므로 필히 점검을 하시기 바랍니다.
- 본 제품의 품질 향상을 위하여 색상 및 일부 디자인은 사전 통보 및 예고없이 변경 될 수도 있습니다.
- 마이크로 스위치 단자에 납땜을 하실 때 인두기로 필요 이상의 열을 가하면 단자가 밀려 마이크로 스위치의 작동 불량 원인이 될 수 있습니다.

Warning

- When it is used in a machine that might cause accidents of worker or enormous property damage, it should be used after the double safety device is attached.
- In order to prevent receiving electric shock and malfunctioning of the machine, do not supply power until all the wiring is completed and ended.
- Do not use with or near the gas. It is not explosion-proof, therefore, do not use it near the inflammable or explosive gas.
- Do not disassemble this product or touch the terminals when the electricity is on, it might cause electric shock, malfunctioning or breakdown.
- In any case, do not disassemble, process, reform, and repair this product. it might cause malfunctioning, electric shock, or fire.
- Before separating the product, turn off the power supply first, it might cause electric shock, malfunctioning or breakdown.

Attention

- Make sure whether it is identical with the specification you have ordered.
- Do not use it in a place where corrosive gas (especially, harmful gas, ammonia, etc.) and inflammable gases are generated.
- In case of contacting water, make sure it is thoroughly inspected before use in order to prevent leakage of electricity or fire.
- The colors or parts of design of this product are subject to changes without a prior notice in order to improve the quality of the product.
- In the micro switch terminal soldering work if overheating will cause then micro switch terminal start-up adverse situation.

오일 냉각기
OIL COOLER

오일 스키머
OIL SKIMMER

인터페이스 커버
INTERFACE COVER

전자 클러치용 정류기
전자 브레이크용 정류기
POWER CONVERTOR

역상 계전기
NEGATIVE-PHASE
RELAY

풋 스위치
FOOT SWITCH

푸쉬 버튼 스위치
PUSH BUTTON
SWITCH

코드 스위치
CODE SWITCH

노브
KNOB

로타리 스위치
ROTARY SWITCH

써지 보호 장치
SURGE PROTECTIVE
DEVICE

써지 킬러
SURGE KILLER

스파크 킬러
SPARK KILLER

LED 시그널 램프
LED SIGNAL LAMP

노 휴즈 브레카 핸들
N.F.B HANDLE

케이블 그랜드
CABLE GLAND

팬 커버
FAN COVER

힌지/록커/키
HINGE/LOCKER/KEY

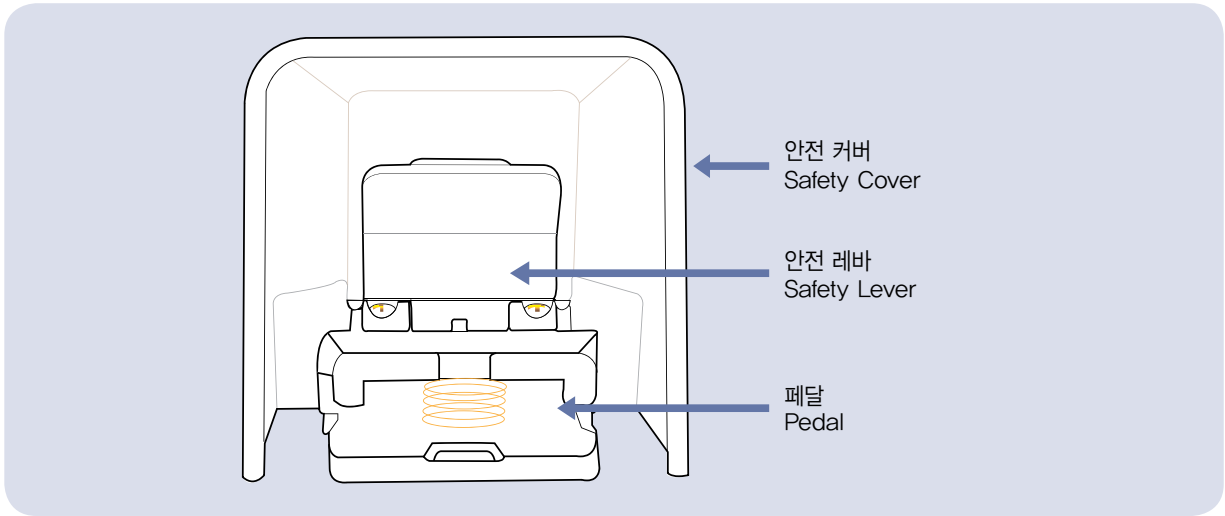
로드메타-알피엠 메타
LOAD METER-
RPM METER

기타 품목
THE OTHER PRODUCTS

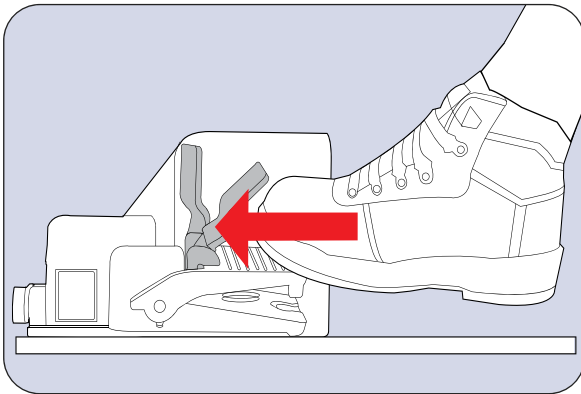
풋 스위치

FOOT SWITCH

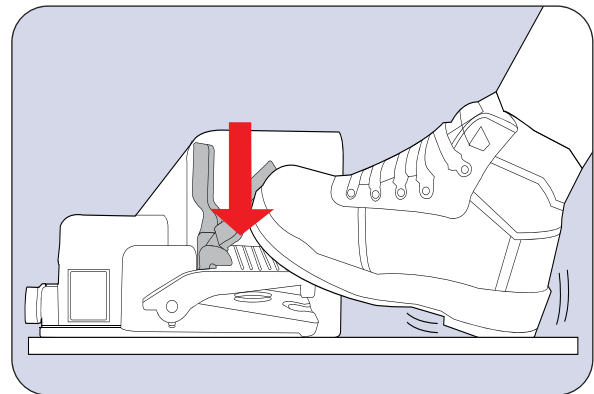
안전 레바형 구조 (The frame of safety lever type)



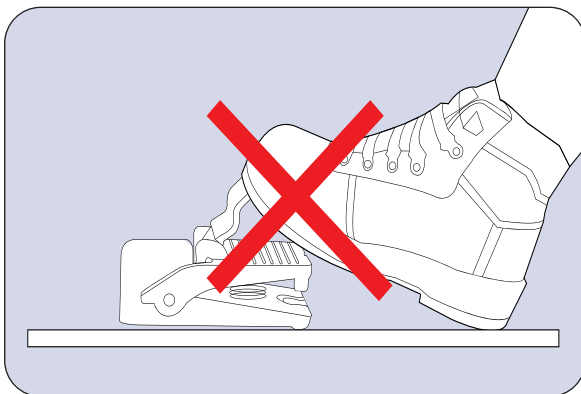
안전 레바형 사용법 (Instructions of safety lever type)



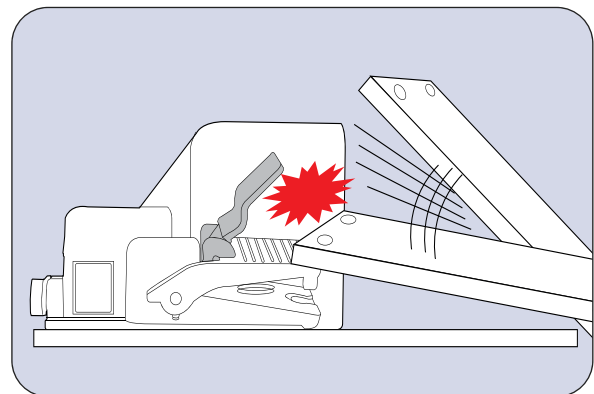
- ① 안전 레바를 발로 먼저 밟니다.
- ① Push the safety lever forward.



- ② 안전 레바를 민 상태에서 발판을 밟으면 동작이 가능합니다.
- ② Step the pedal while you push the safety lever forward.



- ※ 안전 커버를 연 상태에서 안전 레바를 밟으면 안전레바가 파손될 수 있습니다.
- ※ Safety lever will be broken if you step it while the safety cover is uncovered.



- ※ 무거운 물건이 떨어지더라도 발판스위치가 움직이지 않습니다.
- ※ The pedal will not be pressed even if heavy thing falls down.

풋 스위치

FOOT SWITCH

사 양 / Specification

| Type | Model | Body | | | Color | Contact point | Option | | | | |
|--------------------------|-------------------|------|---|-------|--------|---------------|-------------------|-----------|----------------------|-----------|--------------|
| | | 1 | 2 | 3 | | | Safety cover type | Lock type | Water proofness type | Wire Type | Safety lever |
| Diecasting standard type | KF-C101P | ● | | | Yellow | 1a1b | ● | | | | |
| | KF-101 | ● | | | Green | 1a1b | | | | | |
| | KF-101 (L) | ● | | | Green | 1a1b | | | | ● | |
| | KF-102 (2 Step) | ● | | | Green | 2a2b | | | | | |
| | KF-101Y | ● | | | Yellow | 1a1b | | | | | |
| | KF-101Y (L) | ● | | | Yellow | 1a1b | | | | ● | |
| | KF-102Y (2 Step) | ● | | | Yellow | 2a2b | | | | | |
| | KF-201 | | ● | | Green | 1a1bX2 | | | | | |
| | KF-202 (2 Step) | | | ● | Green | 2a2bX2 | | | | | |
| | KF-201Y | | | ● | Yellow | 1a1bX2 | | | | | |
| | KF-202Y (2 Step) | | | ● | Yellow | 2a2bX2 | | | | | |
| | KF-301 | | | | ● | Green | 1a1bX3 | | | | |
| | KF-301Y | | | | ● | Yellow | 1a1bX3 | | | | |
| | KF-101P | ● | | | Yellow | 1a1b | ● | | | | |
| | KF-102P (2 Step) | ● | | | Yellow | 2a2b | ● | | | | |
| | KF-101PO | ● | | | Orange | 1a1b | ● | | | | |
| | KF-102PO (2 Step) | ● | | | Orange | 2a2b | ● | | | | |
| | KF-201P | | ● | | Yellow | 1a1bx2 | ● | | | | |
| | KF-202P (2 Step) | | | ● | Yellow | 2a2bx2 | ● | | | | |
| | KF-201PO | | | ● | Orange | 1a1bx2 | ● | | | | |
| | KF-202PO (2 Step) | | | ● | Orange | 2a2bx2 | ● | | | | |
| | KF-301P | | | | ● | Yellow | 1a1bx3 | ● | | | |
| | KF-301PO | | | | ● | Orange | 1a1bx3 | ● | | | |
| | KF-121P | ● | | | Yellow | 1a1b | ● | | | | |
| | KF-121PO | ● | | | Orange | 1a1b | ● | | | | |
| | KF-201D | | | ● | Yellow | 1a1bx2 | ● | | | | |
| | KF-201DO | | | ● | Orange | 1a1bx2 | ● | | | | |
| | KF-ED101 | ● | | | Gray | 1a1b | | | | | |
| | KF-ED101 (L) | ● | | | Gray | 1a1b | | | | ● | |
| | KF-B101 (L) | ● | | | Black | 1a1b | | | | ● | |
| | KF-B201 (L) | | | ● | Black | 1a1bx2 | | | | ● | |
| | KF-D101 | ● | | | Gray | 1a1b | | | | | |
| KF-D101 (L) | ● | | | Gray | 1a1b | | | | ● | | |
| KF-H201 | | | ● | Green | 1a1bx2 | | | | | | |
| Diecasting lock type | KF-101R (L) | ● | | | Green | 1a | | ● | | ● | |
| | KF-101RY (L) | ● | | | Yellow | 1a | | ● | | ● | |
| | KF-101PR (L) | ● | | | Yellow | 1a | ● | ● | | ● | |
| | KF-101PRO (L) | ● | | | Orange | 1a | ● | ● | | ● | |
| | KF-B101R (L) | ● | | | Black | 1a | | ● | | ● | |
| KF-D101R (L) | ● | | | Gray | 1a | | ● | | ● | | |

* 오렌지 색상 풋스위치는 주문형입니다. (Orange foot switch is on demand.)

* 점점 2a2b 사양의 제품은 주문 제작 가능합니다. (단, 다이캐스팅 록코타입, 플라스틱 타입은 제외)
 2a2b contact point type can be make to order. (Except diecasting lock type & plastic type.)

ex) KF-10[1] : 1a1b | KF-10[2] : 2a2b

오일 냉각기
OIL COOLER

오일 스키머
OIL SKIMMER

인터페이스 커버
INTERFACE COVER

전자 클러처용 정류기
전자 브레이크용 정류기
POWER CONVERTOR

역상 계전기
NEGATIVE-PHASE
RELAY

풋 스위치
FOOT SWITCH

푸쉬 버튼 스위치
PUSH BUTTON
SWITCH

코드 스위치
CODE SWITCH

노브
KNOB

로타리 스위치
ROTARY SWITCH

써지 보호 장치
SURGE PROTECTIVE
DEVICE

써지 킬러
SURGE KILLER

스파크 킬러
SPARK KILLER

LED 시그널 램프
LED SIGNAL LAMP

노 휴즈 브레카 핸들
N.F.B HANDLE

케이블 그랜드
CABLE GLAND

팬 커버
FAN COVER

힌지/록커/키
HINGE/LOCKER/KEY

로드메타-알피엠 메타
LOAD METER-
RPM METER

기타 품목
THE OTHER PRODUCTS

풋 스위치

FOOT SWITCH

사 양 / Specification

| Type | Model | Body | | | Color | Contact point | Option | | | | |
|--------------------------------|---------------|------|---|------|--------|---------------|-------------------|-----------|----------------------|-----------|--------------|
| | | 1 | 2 | 3 | | | Safety cover type | Lock type | Water proofness type | Wire Type | Safety lever |
| Diecasting waterproofness type | KF-101W (L) | ● | | | Green | 1a1b | | | ● | ● | |
| | KF-101WY (L) | ● | | | Yellow | 1a1b | | | ● | ● | |
| | KF-101PW (L) | ● | | | Yellow | 1a1b | ● | | ● | ● | |
| | KF-101PWO (L) | ● | | | Orange | 1a1b | ● | | ● | ● | |
| Diecasting safety lever type | KF-101S | ● | | | Green | 1a1b | | | | | ● |
| | KF-101SY | ● | | | Yellow | 1a1b | | | | | ● |
| | KF-101PS | ● | | | Yellow | 1a1b | ● | | | | ● |
| | KF-101PSO | ● | | | Orange | 1a1b | ● | | | | ● |
| | KF-201PS | | ● | | Yellow | 1a1bX2 | ● | | | | ● |
| | KF-201PSO | | ● | | Orange | 1a1bX2 | ● | | | | ● |
| | KF-301PS | | | ● | Yellow | 1a1bX3 | ● | | | | ● |
| | KF-301PSO | | | ● | Orange | 1a1bX3 | ● | | | | ● |
| | KF-201DS | | ● | | Yellow | 1a1bX2 | ● | | | | ● |
| | KF-201DSO | | ● | | Orange | 1a1bX2 | ● | | | | ● |
| | KF-121PS | ● | | | Yellow | 1a1b | ● | | | | ● |
| | KF-121PSO | ● | | | Orange | 1a1b | ● | | | | ● |
| | KF-221PS | | ● | | Yellow | 1a1bX2 | ● | | | | ● |
| | KF-221PSO | | ● | | Orange | 1a1bX2 | ● | | | | ● |
| Plastic type | KF-E101 | ● | | | Gray | 1a1b | | | | | |
| | KF-E101Y | ● | | | Yellow | 1a1b | | | | | |
| | KF-E101 (L) | ● | | | Gray | 1a1b | | | | ● | |
| | KF-E101Y (L) | ● | | | Yellow | 1a1b | | | | ● | |
| | KF-S101 | ● | | | Gray | 1a1b | | | | | |
| | KF-S101Y | ● | | | Yellow | 1a1b | | | | | |
| | KF-S101 (L) | ● | | | Gray | 1a1b | | | | ● | |
| | KF-S101Y (L) | ● | | | Gray | 1a1b | | | | ● | |
| | KF-M101 | ● | | | Gray | 1a1b | | | | | |
| KF-M101 (L) | ● | | | Gray | 1a1b | | | | ● | | |

* 오렌지 색상 풋스위치는 주문형입니다. (Orange foot switch is on demand.)

* 접점 2a2b 사양의 제품은 주문 제작 가능합니다. (단, 다이캐스팅 록카타입, 플라스틱 타입은 제외)
2a2b contact point type can be make to order. (Except diecasting lock type & plastic type.)

ex) KF-10¹ : 1a1b | KF-10² : 2a2b

풋 스위치

FOOT SWITCH

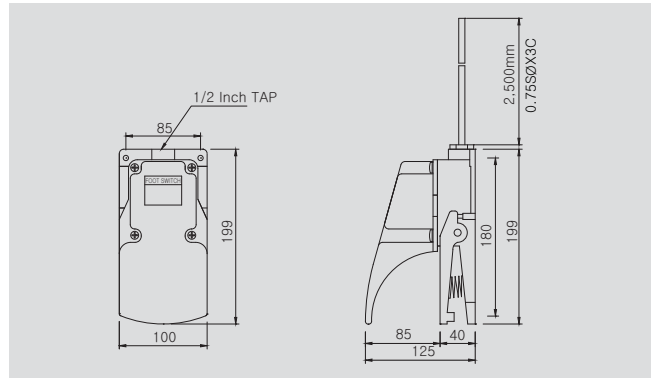
DIECASTING WATERPROOFNESS TYPE

KF-101W (L)

* IP : 67



COLOR ●●



KF-101PW (L)

* IP : 67



COLOR ●●

