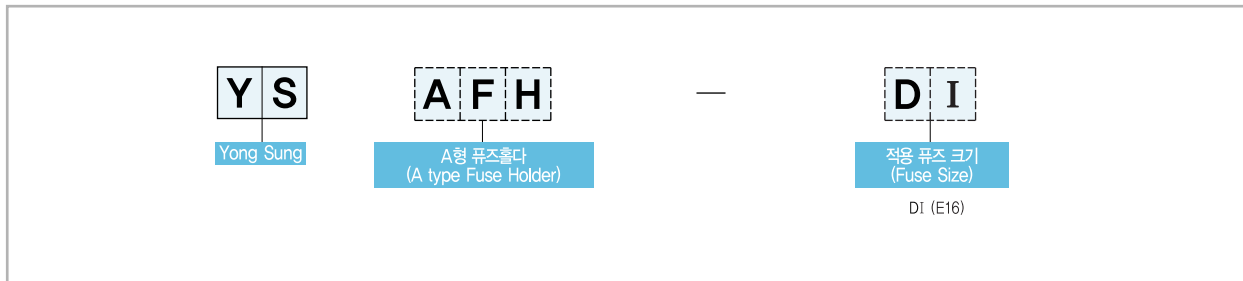


## 형식 구분도 | Type Classification Diagram |



## 특징 | Features |

- 번호판을 부착한 일체형 보호 커버를 적용하여 안전성을 높였습니다.
- 채널 취부와 볼트 취부 겸용으로 제작되어 사용성을 높였습니다.
- 베이스 옆면의 후크를 사용하여 베이스끼리 연결하여 사용 할 수 있습니다.
- 퓨즈 교환 삽입 시 휴즈가 따라 나옴으로써 안전성이 우수합니다.
- 휴즈 용단 시 휴즈 용단 확인 창을 통하여 육안으로 확인할 수 있습니다.
- 나일론 글라스 재질 사용으로 절연성과 충격, 열에 강합니다.
- 시중에 판매중인 DI(E16) 타입의 모든 암페어 퓨즈의 사용이 가능합니다.
- Safety is improved by applying all-in-one protection cover with number plate.
- Usability is boosted by manufacturing for attachment of both channel and both.
- Base can connect to other bases using its hook.
- It has a great safety because fuse is taken out with protection cover at once.
- Fusing can be verified by naked eyes with fusing cinfirmination window.
- The product composed of nylon glass has good insulation, resistance and heat resistance.
- It is applicable to all Di(E16) types of ampere fuses.

## 성능 개요 | Performance Summary |

정격 (Rated)	600V 30A
절연저항 (Insulation resistance)	Above 100MΩ(DC 500V. Meg) 이상
내전압 (Withstand voltage)	AC 2,500V/min

## 부품 재질 | Part Materials |

부품 (Part)	재질 (Materials)
캐리어 (Carrier)	나일론 (NYLON Resin)
베이스 (Base)	나일론 (NYLON Resin)
단자 (Terminal)	황동(Brass)
볼트 (Bolt)	탄소강 (Carbon Steel)
보호 커버 (Protect cover)	PC 수지 (Polycarbonate Resin)

외형 / 치수도 | Shape / Dimension Drawing |

(unit : mm)

기타  
품목