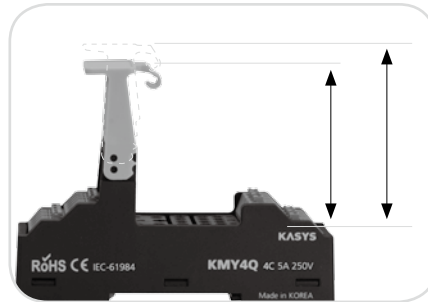
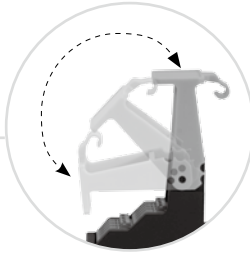


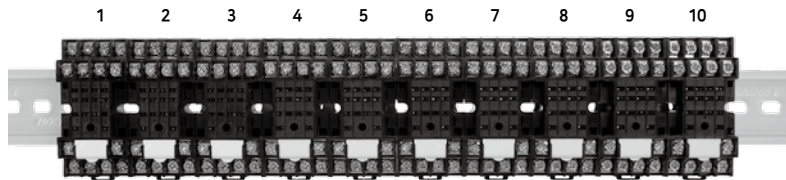
안전 켜단자 소켓 Q Type

특장점 (Characteristic)



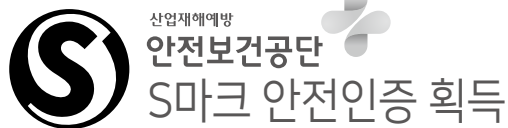
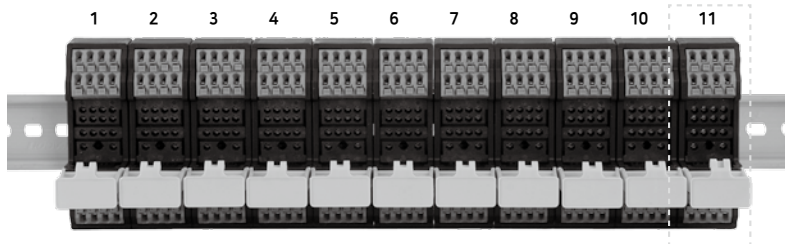
- 푸쉬인 배선방식 단자 적용
(적용 모델 : KMY2Q / KMY4Q / KLY2Q / KLY4Q)
- 원터치 일체형 릴레이 고정 브라켓
- 릴레이 크기에 따른 높이 조절 가능

기존 자사 모델



슬림 설계로 공간 활용성 증대
(적용 모델 : KMY2Q / KMY4Q / KLY2Q / KLY4Q)




켄단자 소켓



유럽 안전 인증 규격에 부합한 안전커버 장착으로
보다 안전하고 편리한 작업 환경을 제공.



성능 및 사양

	재질	인증 현황	사용 릴레이	정격전압	내전압	단자간 Pitch	연선규격
<p>KMY2Q</p> 	- Body : PA66 - Terminal : Copper, Tin Plated	CE RoHS	K705-2PL	250VAC 10A	3.0kVrms 1min.	5.0mm	0.2 ~ 1.5mm 22 ~ 16 AWG
<p>KMY4Q</p> 	- Body : PA66 - Terminal : Copper, Tin Plated	CE RoHS	K705-4PL	250VAC 5A	2.5kVrms 1min.	5.0mm	0.2 ~ 1.5mm 22 ~ 16 AWG
<p>KLY2Q</p> 	- Body : PA66 - Terminal : Copper, Tin Plated	CE RoHS	K710-2PL	250VAC 10A	3.0kVrms 1min.	5.0mm	0.2 ~ 1.5mm 22 ~ 16 AWG
<p>KLY4Q</p> 	- Body : PA66 - Terminal : Copper, Tin Plated	CE RoHS	K710-4PL	250VAC 10A	3.0kVrms 1min.	5.0mm	0.2 ~ 1.5mm 22 ~ 16 AWG

KASYS

릴레이

안전소켓
P Type

안전소켓
C Type

안전
퀵 단자
소켓

유럽형
소켓

MC
수명
체크기

키체커

안전
단자대

소형회로
차단기

안전 킥단자 소켓

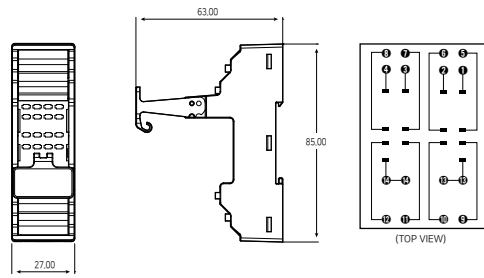
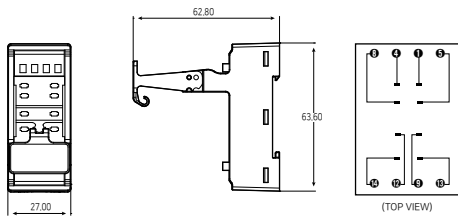
Q Type

외형치수도

단위 : mm

KMY2Q

KMY4Q



KLY2Q

KLY4Q

