

전선 연결용 단자

단자 (Terminal)

견고한 연결을 위해서는 주로 동관단자를 사용합니다.
 동관 단자는 구리(주석코팅) 관을 눌러서 제작하므로 일반 단자 보다 더 많은 전류를 처리할 수 있습니다.
 동관단자는 원형 관을 눌러서 만들었으므로 열 발생이 적고 에너지 손실이 적은 단자입니다.



링단자(Easy Entry)

부가가치 세금 별도

제품명	전선 굵기	D	d	L	hole 직경	특징	업체 공급가
JGB16-8	16mm ²	7.5mm	5.5mm	30.5mm	8mm	벨타입 동관단자	₩300
JGB25-8	25mm ²	9mm	7mm	34mm	8mm	벨타입 동관단자	₩400
JGB35-8	35mm ²	10.5mm	8.2mm	38mm	8mm	벨타입 동관단자	₩400
JGB16-10	16mm ²	7.5mm	5.5mm	30.5mm	10mm	벨타입 동관단자	₩300
JGB25-10	25mm ²	9mm	7mm	34mm	10mm	벨타입 동관단자	₩400
JGB35-10	35mm ²	10.5mm	8.2mm	38mm	10mm	벨타입 동관단자	₩400
JGB50-10	50mm ²	12.5mm	9.8mm	45mm	10mm	벨타입 동관단자	₩600



페를 단자

부가가치 세금 별도

제품명	허용 전선 굵기	L 길이	업체 공급가
EN10-12	10mm ²	12	₩200
EN16-12	16mm ²	12	₩200
EN25-12	25mm ²	12	₩200
EN35-12	35mm ²	12	₩200

