

Terminal Block 터미널 블록

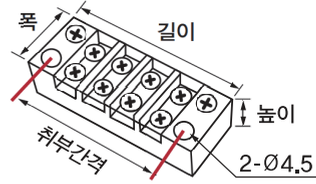
RoHS

Nomenclature 형명식별법

SG - **TB** - **1502**

① ②

- ① 제품명
Terminal Block
- ② 전류 / 핀 개수
15 A / 02 - 10 Pin



Product Specifications 제품 사양

- 허용 오차 : ±1 mm
- 색상 : 검정
- 사용 온도 : -20 ~ 70°C
- 정격전압 : 250 V
- 허용전류 : 15 A
- 재질 : PC

Model	Size(mm)			
	길이	폭	높이	취부간격
SG-TB-1502	38	20	14	28
SG-TB-1503	48			38
SG-TB-1504	57			48
SG-TB-1506	77			67
SG-TB-1510	117			107

Fixed Bracket 고정식 브라켓

RoHS

Description 제품 소개

패널 중판에 단자대 취부 시 단자대와 중판과의 거리를
결선할 때 브라켓을 사용함으로써 불편함을 덜어주기 위하여 제작되었습니다.

Product Specifications 제품 사양

- 허용 오차 : ±1 mm
- 색상 : 은색 / 재질 : 스틸



Size (mm)					
SG-B1-4045	SG-B1-4090	SG-B2-6045	SG-B2-6090	SG-B3-4045	SG-B3-4090

※SG-B3-4045 모델의 경우 고정식 단자대 100 A 이상 사용가능
 ※ 넓이(W) B1, B2 - 17 mm / B3 - 22 mm / 두께 - 3 t

DC Terminal Block DC 단자대

RoHS



Product Specifications 제품 사양

허용 오차 : ±1 mm / 색상 : 회색 / 사용 온도 : -20 ~ 70°C
전압 : AC250 V / 허용전류 : 10 A

HC Terminal Block HC 단자대

(내열형 단자대)

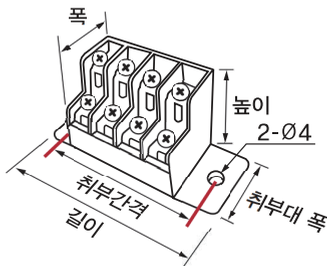


Product Specifications 제품 사양

허용 오차 : ±1 mm / 색상 : 아이보리 / 사용 온도 : -20 ~ 400°C
전압 : AC250 V / 허용전류 : 10 A

Description 제품 소개

PCB 기판 전기 찬널 내부 전원 전선 정리, 결선 등에 사용됩니다.



Model	Size(mm)					무게(g)
	길이	폭	높이	치부대 폭	치부간격	
SG-DC(HC)-4P	51	22	27	14	42	23
SG-DC(HC)-6P	67		26	14	58	33
SG-DC(HC)-10P	99		26	14	91	53
SG-DC(HC)-15P	150		26	22	138	78
SG-DC(HC)-20P	192		31	22	180	109
SG-DC(HC)-25P	232		31	22	220	134

Din Rail 찬널

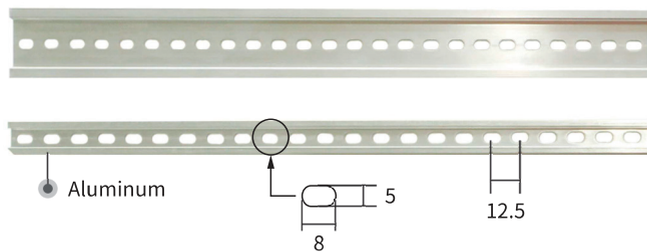
Nomenclature 형명식별법

SG - DR - 35

① ②

① 제품명
Din Rail

② 폭
15 : 15 mm
35 : 35 mm



※ DR-15 / 35 홀규격 및 간격 동일함

Product Specifications 제품 사양

허용 오차 : ±1 mm / 색상 : 은색 (아노다이징)
재질 : 알루미늄

Model	Size (mm)	
	폭	길이
SG-DR-15	15	1000
SG-DR-35	35	1000