

# BK63H DC 회로용 차단기

## 특징

- 태양광발전, 신재생 등 직류 전원용 적합
- SEMKO CB 취득
- 최대사용전압 : DC1,000V
- 정격 및 극수 : 1~63A, 1/2/3/4극형
- 정격전압 : DC250/500/750/1000V
- 정격차단용량 : 10kA
- 트립특성 : B, C



## 기술자료

형명	BK63H DC			
취득규격	IEC60947-2			
인증기관	SEMKO CB			
보호기능	과부하 및 단락			
정격전류(In)	1, 2, 3, 4, 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63A			
정격차단전류	1P	2P	3P	4P
	250V 10kA	500V 10kA	750V 10kA	1000V 10kA
트립특성	B(5In), C(8In)			
극수	1P, 2P, 3P, 4P			
주파수	50/60 Hz			
Terminal	Lug type			
전선치수 및 토크	18-4 AWG (0.75 ... 25 mm <sup>2</sup> ) / 20 Kgf.cm			
설치방법	Mounting on 35mm DIN rail			
보호등급	IP 20			
내구수명(전기적)	1500			
주위온도	- 5°C ... + 40°C			
Accessory	AX, AL, SHT			

