



2024 版



# MINIATURE CIRCUIT BREAKER

含漏電保護附件





















& SWITCHGEAR SYSTEM

#### BHA 無熔線斷路器(小型斷路器)

#### 一、概述

BHA無熔線斷路器,是針對一般用途而開發的小型斷路器,此系列適用於一般工業機械等場所。主要 用於保護及控制電路,避免電器設備及線路受過載和短路故障影響。

BHA系列小型斷路器的結構設計,採用獨家研發專利之機構設計,集過載保護、短路保護和自由跳脱機構於一體,能確保產品啟斷的可靠度,不受外界因素影響,進而達到快速切離保護功能。

#### 二、技術規格

系列	В	НА
符合標準	CNS14985-1 (IEC60898)	CNS14816-2 (IEC60947-2)
環境溫度	-40 °C∼ + 70 °C	-40 °C∼ + 70 °C
極數	1, 2, 3, 4	1, 2, 3, 4
跳脱特性	C, D	5-10ln 10-20ln
額定啟斷容量 lcn (kA)	6	-
額定終極容量 Icu (kA)	-	6
額定運轉容量 lcs (kA)	6	6
額定絕緣電壓 Ui (V)	AC 690	AC 690
額定電流 In (A)	1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 16,	1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 16,
做定电测Ⅱ(A)	20, 25, 32, 40, 50, 63.	20, 25, 32, 40, 50, 63.
額定電壓 Ue (V)	220/380	220/380
額定頻率 (Hz)	50, 60	50, 60
機械壽命	20,000次以上	20,000次以上
使用類別	-	Cat. A
污染等級	-	3
認證機構	CNS、標準檢驗局	TUV

C 特性:5-10ln 用於電機配電及高感照明系統保護。

D 特性: 10-20In 用於一般工業機械場所保護(工業、住宅、商業場所亦適用)。

特 點: ■ 保護功能齊全: 具過載保護與短路保護。

功能擴展簡便:可與電壓跳脱、低電壓跳脱、輔助接點、警報接點等電氣附件組合使用,擴大 斷路器控制功能。

- 組合安裝簡便:模組化設計結構,35mm標準安裝軌安裝,可免工具拆除。
- 導軌安裝結構專利:易裝易拆特殊設計(專利編號96218645)。
- 電路斷路器之跳脱機構專利:新型機構設計(專利編號96218644)。
- 產品設計符合CNS、IEC、UL、CSA、GB等國際標準。
- 符合RoHS要求之機種,請於訂購時特別註明(訂貨式生產)。

#### 三、型號說明

BHA	3	1	С	63
士林電機	系列:3→6kA	極數:1→1極	跳脱特性:C→C TYPE	額定電流: 6→6A
小型斷路器代號		2→2極	D→D TYPE	10→10A
		3→3極		63→63A
		4→4極		

例: BHA31C20→ 6kA,1極,CTYPE,20A

### 四、規格說明

#### ■ BHA 規格表

	框架署	字 量 (AF)			6	53		
	型	名		ВНА				
	外	觀					6 6 6 6	
	極	數 (P)		1	2	3	4	
外	© 1983 19864 HD 09642 Gr.A 00 1985		а	18	36	54	72	
形及	Shihiin Electric		b	84.5				
安		c	С	51				
裝	表 尺 D		aa	18				
大寸			bb	36				
	<b>(4)</b>	aa	CC		7	74		
	製品	重量 (g)		117	236	353	472	
	額 定 電 壓 Ue (A.C) V			220/380	380	380	380	
跳脱特性			C, D TYPE					
額定電流 In (A) (基準周圍溫度40℃)			1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63.					
啟斷容量 Icn. Icu. Ics. CNS 14985-1 IEC 60947-2			220V / 6kA	380V / 6kA	380V / 6kA	380V / 6kA		

註: 1. 國內認證規格應用依標準檢驗局BSMI認證之電壓等級使用。

- 2. 各國際認證陸續申請取得中。
- 3. 另有DC Type產品,訂貨式生產。

# 小型斷路器附屬裝置|漏電保護附件

#### ■ BHK5 系列

與BHA小型斷路器組合,能滿足電路的接通、分斷及隔離,為電路系統提供短路、過載及漏電保護。

	型名			BHA+BHK5				
	極 數 (P)		2	3	4			
外		а	72	117	135			
型及	<b>.</b>	b	91.5					
安	9 9 9 9	С		73.5				
装 尺 寸	(mm)	aa		18				
		bb	36					
		СС	45.5					
額定電壓Ue(A.C)V		220	380	380				
最大額定電流(A)		1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63.						
	跳 脱 特 性		C, D TYPE					
	額 定 靈 敏 度 電 流 (IΔn)(mA)	30. 100. 300						
	剩餘電流保護類型		AC型漏電保護					

註.BHK5與BHA組合後無法再搭配AX, AL, SHT, UVT等附屬裝置。

#### ■ 組合示意



#### 五、附屬裝置 (AL, AX, SHT, UVT)

- 1. 功能説明
- ·不需特殊工具,直接卡裝在小型斷路器左側即可
- ·每台斷路器最多可安裝3個附屬裝置
- ·備註:型號數字碼(前2碼),請參閱下表3的訂購説明。

#### 2. 附屬裝置規格



類型	輔助接點 AC 12	接點容量	寬度 (mm)	產品型號
AL 警報裝置 - 94 - 92	1NO (93-94) 1NC (91-92)	220V 6A 440V 3A	9	ВНК1 1



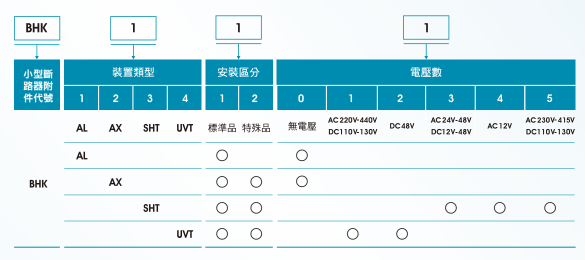
	類型	輔助接點 AC 12	接點容量	寬度 (mm)	產品型號
(每 最·	t 助接點裝置 5台斷路器 多可安裝2個 Xi輔助接點裝置) 14 22	1NO (13-14) 1NC (21-22)	220V 6A 440V 3A	9	ВНК21 ВНК22







#### 3. 附屬裝置訂購資訊



例1:BHK21→附屬裝置AX,安裝位置為標準品,安裝於BHA左側第一極

例2:BHK422→ 附屬裝置UVT,安裝位置為其他附屬裝置左側,使用電壓為DC 48V

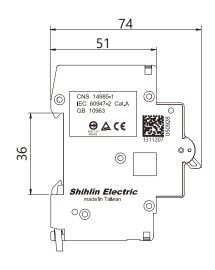
註. 1. 附件僅能安裝於BHA左側

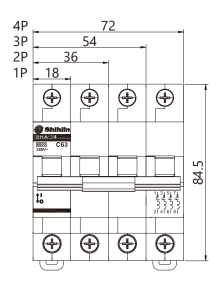
- 2. 標準品:直接安裝於斷路器左側第一極
- 3. 特殊品:安裝於其他輔助裝置左側
- 4. SHT, UVT僅能安裝於最左側(SHT, UVT無法同時安裝)
- 5. 「○」表型號可選

## 六、曲線、外型尺寸

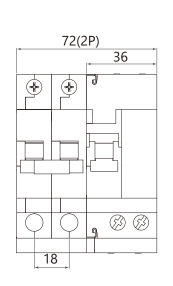
- 1. 外型及安裝尺寸
  - BHA C/D Type 外型及安裝尺寸

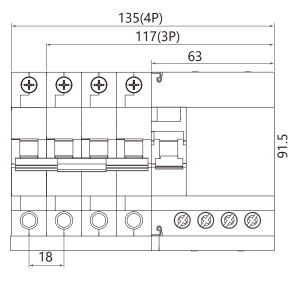
單位:mm

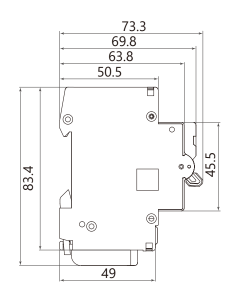




#### ■ BHK5系列 外型及安裝尺寸

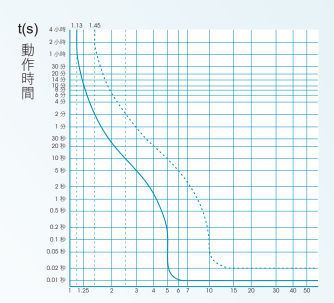






#### 2. 動作曲線:

■ BHA C Type 之動作特性曲線



X In 額定電流倍數

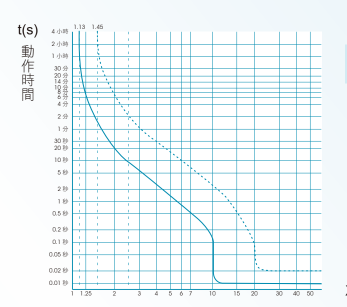
--- MIN

--- MAX

- MIN

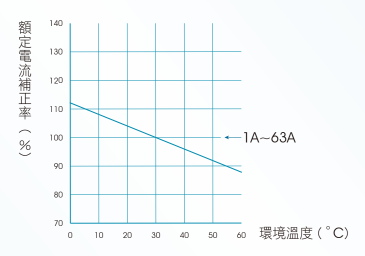
- - - MAX

■ BHA D Type 之動作特性曲線



X In 額定電流倍數

■ BHA 溫度補正曲線



# BREAKER & SWITCHGEAR SYSTEM

# 機器事業群

真空斷路器、空氣斷路器、無熔線斷路器、漏電斷路器、鉛軌式斷路器、小型斷路器、電磁開關、電動機保護斷路器、低壓突波保護器、自動切換開關、三相相序保護繼電器、壁上開關插座、漏電保護插座、浴室暖房換氣乾燥機/浴室換氣扇、遠端控制開關、繼電器、直流配電專用DC低壓開關(無熔線斷路器/小型斷路器/突波保護器/隔離開關/保險絲)、直流繼電器、交/直流充電樁開關器材



低壓開關售服專線 0800-886-622

www.seec.com.tw

總公司	111 台北市中山北路六段88號16樓	TEL. 02-2834-2662	FAX. 02-2836-6187	
新豐廠	304 新竹縣新豐鄉中崙村234號	TEL. 03- 599-5111	FAX. 03- 590-1233	
台北分公司	104 台北市長安東路一段9號3F	TEL. 02-2541-9822	FAX. 02-2581-2665	
新竹分公司	304 新竹縣新豐鄉中崙村234號	TEL. 03- 599-5111	FAX. 03- 590-4492	Á
台中分公司	407 台中市西屯區台灣大道四段1338號	TEL. 04-2461-0466	FAX. 04-2461-0468	
台南分公司	701 台南市中華東路一段198號	TEL. 06- 237-1246	FAX .06- 237-1279	
高雄分公司	807 高雄市三民區中華二路250號	TEL. 07- 316-0228	FAX. 07- 316-0226	