

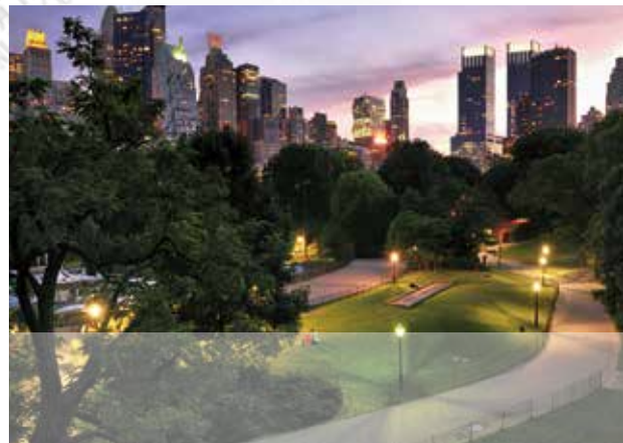


漏電斷路器 附防水盒

Residual current protective device
with waterproof box



新發售



產品應用項目 / 場所

路燈、戶外景觀燈、戶外或潮濕環境
之漏電保護需求

產品特性

- 通過**IP66及IP68防塵防水性測試**，防水功能強大，可保護漏電斷路器於潮濕環境中正常使用 (IP66：噴濺防水；IP68：密閉防水，最高防塵防水等級)
- 附加**高科技透氣膜**，可排除在惡劣環境中因溼度高、溫差大而造成不良影響
- 通過**IK10防撞擊測試**，可保護開關不因受外力撞擊而導致開關功能受損，或防水能力減低

產品認證

漏電斷路器：取得經濟部標準檢驗局商品驗證登錄書，符合CNS 5422標準
 防水盒：通過TUV測試合格(TAF認證合格實驗室)

- 漏電斷路器有**可調整型**及多款固定型靈敏度電流規格可選擇，適合多種不同場所需求
- 防水盒組合使用金屬軸件，確保產品使用長久穩固，不會劣化變形，影響防水特性
- 防水盒有安全鎖付孔之設計，可搭配「**鎖付封**」使用，以確保內部產品之設定不被隨意更動
- 漏電斷路器附加**漏電指示**，方便判斷跳脫原因，減少維修時間

漏電斷路器 (附防水盒) 規格表

型 式		BHK74	BHK74A	BHK75	BHK75A
外 觀					
外殼防護	IEC 60529	IP68	IP66	IP68	IP66
	IEC 62262	IK 10			
漏電斷路器 (型式)		BV-52UB 漏電、過載、短路 保護兼用		BV-52B 漏電、過載、短路 保護兼用	
額定啟斷容量 (kA) AC		10		5	
額定電流 In (A)(AT) 基準周圍溫度 40°C		15, 20, 30			
極 數 (P)		2P2E			
相 線 式		1Ø2W			
額定電壓 (A.C.)		220V			
種 類		高速型 (衝擊波不動作型)			
額定靈敏度電流 (mA)	可調整型	30-100-300-500			
	固定型	30, 100, (*)			
額定不動作電流 (mA)		50% I _{Δn}			
動作時間 (s)		0.1 以下			
額定頻率 (Hz)		60			
外型及安裝尺寸 (mm)	a	53			
	b	134			
	c	93			
	aa	20			
	ba	10			
	bb	200			
	bb	200			
製 品 重 量 (g)		250±5			
過電流跳脫方式		熱動電磁式			
漏電跳脫方式		電子式偵測，機械式跳脫			
最大突波保護電流		6.5kA (8/20μs)			

* 註. 額定靈敏度電流 (*): 如需其他靈敏度電流, 請來電洽詢。