

微型斷路器

HDB6N / HDB9N 18mm 微型斷路器



HDB6N1C10



HDB9N632C63



HDB9N633C63

應用

保護、控制及隔離電路以防過載和短路

技術數據

- 符合IEC/EN 60898-1標準
- 脫扣特性：C型曲線，瞬時脫扣5-10 In
- 分斷能力：6kA
- 電力能耐力：
 - HDB6N: 4,000次
 - HDB9N: 10,000次
- 機械能耐力：
 - HDB6N: 10,000次
 - HDB9N: 20,000次

類型	寬度 (9mm倍數)	額定電流 (A)	電壓 (V)	環境溫度 (°C)
HDB6N				
1極	2	6 10	230/400	-5 ~ +40
2極	4	16 20	400	
3極	6	32 40		
HDB9N				
1極	2	63	230/400	-30 ~ +70
2極	4	50/63	400	
3極	6			

電燈熱流

電燈熱流代理一系列頂級國際配電品牌，帶動現代工作及生活。詳情請瀏覽www.supermoon.hk。

Himel

Himel是專業低壓配電設備生產商德力西旗下的品牌，銷售遍及全球。Himel的產品易於應用、安裝快捷、使用安全以及價錢合理，其簡單而堅固的產品設計符合客戶實際的需求，同時亦保證一般使用的兼容性，為客戶提供「正確的選擇」。

詳情請瀏覽www.himel.com/about us：



訂貨熱線

電燈熱流

T (852) 2781 2855
E enquiry_ef@supermoon.hk

電燈熱流 (澳門)

T (853) 2822 2751
E enquiry_efm@supermoon.hk



The Right Choice!

終端配電設備



MKT-003072014

漏電保護裝置

I. 漏電保護模塊配微型斷路器#



HDB6v634PR300



HDB6sN4C16

HDB6v 漏電保護模塊

應用

對間接及直接接觸提供保護
(與HDB6s配合使用，以防過載)

技術數據

- 符合IEC 61009-1標準
- 等級：AC
- 脫扣特性：能區分剩餘電流等故障，可設定為與斷路器同步或於斷路器之前

類型	寬度 (9mm倍數)	額定漏電動 作電流(mA)	環境溫度 (°C)
2極	8	300	-5 ~ +40
4極	16		

HDB6s 微型斷路器

技術數據

- 符合IEC/EN 60898-1標準
- 脫扣特性：C型曲線，瞬時脫扣5-10 In
- 分斷能力：4.5/6kA

類型	寬度 (9mm倍數)	額定電流 (A)	電壓 (V)	環境溫度 (°C)
2極	4	6	400	-5 ~ +40
		10		
		16		
		20		
		32		
4極	8	40	400	-5 ~ +40
		50		
		50		
		63		

II. HDB6VR 漏電斷路器



HDB6VR240SC

應用

提供隔離、開關和接地漏電保護
• 對間接及直接接觸提供保護 (30/300mA)

技術數據

- 符合IEC/EN 61008-1標準
- 等級：AC
- 脫扣特性：瞬時脫扣

類型	寬度 (9mm倍數)	額定 電流(A)	額定漏電動 作電流(mA)	電壓 (V)	環境溫度 (°C)
2極	4	40/63	30/300	230/400	-25 ~ +40
4極	8				

隔離開關

HDB6IS 隔離開關



HDB6IS3100

應用

電路負載開關及隔離

III. HDL6SP 單相過載漏電保護器



HDL6SPN5C105

應用

提供保護、控制及隔離電路以防漏電、過載和短路

技術數據

- 符合IEC 61009-1標準
- 曲線：C
- 分斷能力：6kA

類型	額定電流 (A)	額定漏電動 作電流(mA)	電壓 (V)	環境溫度 (°C)
1極+N	10	30	230	-25 ~ +40
	16			
	20			
	32			

技術數據

- 符合IEC/EN 60947-1標準
- 電力能耐力：1,500次
- 機械能耐力：8,500次

類型	寬度 (9mm倍數)	額定電流 (A)	電壓 (V)	環境溫度 (°C)
2極	4	63/100	230/400	-5 ~ +40
3極	6			