

CCC 認證產品 (機種一覽)

□ø16 ~ ø8 系列小型控制元件

名稱	類型	額定值	備註	適用標準	CCC 認證書編號
A 系列 小型控制元件	AL6、AB6、AS6 AL6-P	AC-12 (250V AC、0.5A) DC-12 (110V DC、0.2A) (照光元件額定值) AL6、AL6-P: 5V DC、6、12、24V AC/DC		GB14048.5	No. : 2003010305027381

□ø22 (TW) 系列控制元件

名稱	類型	額定值	備註	適用標準	CCC 認證書編號
TW 系列 ø22 控制元件	按鈕開關 (瞬時型) (交替型) (按鎖定旋轉復歸型) (按旋轉鎖定型) (推拉型) (按鎖定鑰匙復歸型) 指示燈 照光按鈕開關 (瞬時型) (交替型) (按鎖定旋轉復歸型) (推拉型) 選擇開關 照光選擇開關	ABW、ABQW、ABFW、 ABGW AOW、AOQW、AOFW、 AOGW AVW AJW AYW AXW、AXHW APW、APQW ALW、ALQW、ALFW AOLW、AOLQW、AOLFW AVLW AYLW ASW ASW*L ASW*M ASW*K ASLW	〈開閉額定〉 AC-15 (250V 3A) DC-13 (125V 1.1A) 提前斷開、 延遲閉合接點 AC-15 (250V 3A) DC-13 (125V 0.9A) 〈照光元件額定值〉 (LED 燈泡照光) 全電壓型: 6、12、24V AC/DC 變壓器型: 100V ~ 480V AC (白熾燈泡照光) 全電壓型: 6、12、24V AC/DC 變壓器型: 100V ~ 480V AC	GB14048.5	No. : 2003010305027380

□ø25 (TWS) 系列控制元件

名稱	型號	額定值	備註	適用標準	CCC 認證書編號
TWS 系列 ø25 控制元件	按鎖定旋轉復歸型 按鈕開關 照光按鈕開關 選擇開關 照光選擇開關 鑰匙選擇開關 指示燈	AVS、AVLS ABS、ABGS、ABFS、 UBQS、AOS、AOGS、 AOFs、UOQS、 UBQS、AJS、AYS、 ALS、ALGS、ALFS、 ULQS、AOLS、AOLGS、 AOLFS、UOLQS ASS、ASS*L ASLS ASS*K APS、UPQS	〈開閉額定〉 AC-15 (250V 3A) DC-13 (125V 1.1A) 提前斷開、 延遲閉合接點 AC-15 (250V 3A) DC-13 (125V 0.9A) 〈照光元件額定值〉 (LED 燈泡照光) 全電壓型: 6、12、24V AC/DC 變壓器型: 100V ~ 480V AC (白熾燈泡照光) 全電壓型: 6、12、24V AC/DC 變壓器型: 100V ~ 480V AC	GB14048.5	No. : 2003010305027380

□ ϕ 22 HW1E 型緊急停止用按鈕開關

名稱	型號	額定值	備註	適用標準	CCC 認證書編號
HW1E 緊急停止用 按鈕開關	按鎖定旋轉復歸型 HW1E-BV HW1E-LV	AC-15 (250V 3A) DC-13 (125V 0.3A)		GB14048.5	No. : 2004010305132908

□ ϕ 30 HN1E 型緊急停止用按鈕開關

名稱	型號	額定值	備註	適用標準	CCC 認證書編號
HN1E 緊急停止用 按鈕開關	按鎖定旋轉復歸型 HN1E-BV	AC-15 (250V 3A) DC-13 (125V 0.3A)		GB14048.5	No. : 2004010305132910

□ 回路保護器

• NH1S、NH1Y、NH1L、NH1V 型 (流體電磁式跳脫方式)

類型	極數	內部回路	輔助接點	慣性延遲	額定值	備註	適用標準	CCC 認證書編號
NH1S	1	1 (串聯跳脫 電壓跳脫)	00 (無) 11 (附輔助接點)	無記號 (無) F (有)	額定電流 0.5、0.75、1、2、3、5、 7.5、10、15、20、25、 30A 額定電壓 250V AC、65V DC 額定斷路容量 250V AC/65V DC · 1,000A	跳脫動作特性 • AD、MD • AA、BA、MA	GB17701	No. : 2005010307152360
NH1Y	2	5 (繼電器跳脫 電壓跳脫)	21 (附警報接點)					
NH1L	3							
NH1V	6	6 (雙線圈)						

• NRAS、NRAN、NRAR、NRAK 型 (流體電磁式跳脫方式)

類型	極數	內部回路	輔助接點	慣性延遲	額定值	備註	適用標準	CCC 認證書編號
NRAS	1	1 (串聯跳脫 電壓跳脫)	00 (無) 11 (附輔助接點)	無記號 (無) F (有)	額定電流 0.3、0.5、0.75、1、2、3、 5、7.5、10、15、20、25、 30A 額定電壓 250V AC、65V DC 額定斷路容量 250V AC/65V DC · 1,000A	跳脫動作特性 • AD、MD • AA、BA、MA	GB17701	No. : 2005010309151792
NRAN	2							
NRAR	3							
NRAK	1							
NRAR (照光式)	1							

• NRBM 型 (流體電磁式跳脫方式)

類型	極數	內部回路	輔助接點	慣性延遲	額定值	備註	適用標準	CCC 認證書編號
NRBM	1	1 (串聯跳脫 電壓跳脫)	00 (無) 11 (附輔助接點)	無記號 (無) F (有)	額定電流 1、2、3、5、7.5、10、15、 20、25、30、40、50A 額定電壓 250V AC、65V DC 額定斷路容量 250V AC/50V DC · 1,000A	跳脫動作特性 • AD、MD • AA、BA、MA	GB17701	No. : 2005010307151788
	2							
	3							

• NRLT、NRLP、NRLY、NRLR、NRLK 型 (流體電磁式跳脫方式)

類型	極數	內部回路	輔助接點	慣性延遲	指示燈	額定值	備註	適用標準	CCC 認證書編號
NRLT	1	1 (串聯跳脫 電壓跳脫)	00 (無) 11 (有)	無記號 (無) F (有)	(氖燈) 1 (125V AC) (LED) 3 (6V DC/AC) 4 (12V DC/AC) 5 (24V DC/AC) 7 (48V DC/AC)	額定電流 0.1、0.5、1、2、3、4、5、 7.5、10、12.5、15、20A 額定電壓 250V AC、50V DC 額定斷路容量 250V AC/50V DC · 1,000A	跳脫動作特性 • 特殊曲線 A、B、E • 回路電壓 A (交流) D (直流)	GB17701	No. : 2005010307151789
NRLY	2								
NRLR									
NRLK									
NRLY (照光式)									
NRLR (照光式)									
NRLP	1	1 (串聯跳脫 電壓跳脫)	00 (無) 14 (有)				E 曲線無慣性 延遲		

Flush Silhouette
L6/A6系列配件

開關/指示燈

照光式控制元件/
組合式指示燈

組合式
數字顯示器

繼電器/插座

計時器

端子台

電源供應器

安全保護設備

回路保護器

PLC/智慧型
應用控制器

人機介面

感測器

電氣控制箱

防燥電控設備

各種資料

簡介

UL/CSA

CE

EN/IEC

CCC

船舶
耐火、耐熱

用語解釋

規格
認證
產品