



富士電機配電機器

價目表 2012.03

高低壓器材專業經銷

明緣電機有限公司(原國銘/國印)

807 高雄市三民區喜峰街 11 號

TEL: 07-3212255 FAX: 07-3223406

MAIL: mydenki.com@msa.hinet.net

富士 無熔線斷路器 **BC60E** 系列

2018/11

電 流 容 量		遮斷容量(Icu KA)			外形尺寸(mm)				型 式	極 數	牌 價
		I EC60947-2									
AF	AT	240V	415V	440V	a	b	c	d	TYPE	P	NT\$
63	16.20.32	(130V) 20	(240V) 10	(260V) 6	18	81	44	70	BC61E0C	1	490
	16.20.32.40.	20	10	6	36	81	44	70	BC62E0C	2	1050
	50.63	20	10	6	36	81	44	70	BC62E0C	2	1280
	16.20.32.40.50.63	20	10	6	54	81	44	70	BC63E0C	3	2350

說明 : Ics=75% Icu

富士 無熔線斷路器 **Global Twin** 系列

電 流 容 量		遮斷容量(Icu/Ics KA)			外形尺寸(mm				型 式	極 數	牌 價
		I EC60947-2									
AF	A T	240V	400V	440V	a	b	c	d	TYPE	P	NT\$
32	3.5.10.15.20.30	2.5/2	1.5/1	1.5/1	50	100	60	84	BW32AAG	2	750
					75	100	60	84		3	960
		5/3	2.5/2	2.5/2	50	100	60	84	BW32SAG	2	830
					75	100	60	84		3	1250
50	15.20.30.40.50	2.5	1.5/1	1.5/1	50	100	60	84	BW50AAG	2	洽詢
					75	100	60	84		3	1220
		5/3	2.5/2	2.5/2	50	100	60	84	BW50EAG	2	1150
					75	100	60	84		3	1300
	5.10.15.20.30.40.50	10/5	7.5/4	7.5/4	50	100	60	84	BW50SAG	2	1550
		15/8	7.5/4	7.5/4	75	100	60	84	BW50ZSG	3	1850
	10.15.20.30.40.50	25/13	10/5	10/5	50	100	60	84	BW50RAG	2	1850
					75	100	60	84		3	2250
63	60	5/3	2.5/2	2.5/2	50	100	60	84	BW63EAG	2	1150
					75	100	60	84		3	1300
		10/5	7.5/4	7.5/4	50	100	60	84	BW63SAG	2	1550
					75	100	60	84	BW63ZSG	3	1850
		25/13	10/5	10/5	50	100	60	84	BW63RAG	2	1850
					75	100	60	84		3	2250
100	50.60.75.100	25/13	10/5	10/5	50	100	60	84	BW100EAG	2	1900
					75	100	60	84		3	2400

富士 無熔線斷路器 **Global Twin**

電 流 容 量		遮斷容量(Icu/Ics KA)			外形尺寸(mm)				型 式	極 數	牌 價
		I EC60947-2									
AF	AT	240V	400V	440V	a	b	c	d	TYPE	P	NT\$
125	15.20.30.40.50. 60.75.100.125	50/25	30/15	30/15	60	155	68	95	BW125JAG	2	3100
					90	155	68	95		3	3400
					120	155	68	95		4	洽詢
		100/50	50/25	50/25	90	155	68	95	BW125RAG	2	4700
					90	155	68	95		3	5600
					120	155	68	95		4	洽詢
250	125.150.175 .200.225.250	36/18	18/9	18/9	105	165	68	95	BW250EAG	2	5300
					105	165	68	95		3	5400
		50/25	30/15	30/15	105	165	68	95	BW250JAG	2	7100
					105	165	68	95		3	7200
					140	165	68	95		4	洽詢
		100/50	50/25	50/25	105	165	68	95	BW250RAG	2	7800
					105	165	68	95		3	7900
					140	165	68	95		4	洽詢
		400	250.300.350.400	50/25	30/15	30/15	140	257	103	146	BW400EAG
140	257						103	146	3	10500	
85/43	36/18			36/18	140	257	103	146	BW400SAG	2	12000
					140	257	103	146		3	12500
100/50	50/25			50/25	140	257	103	146	BW400RAG	3	15000
					185	257	103	146		4	洽詢
125/63	70/35			70/35	140	257	103	146	BW400HAG	3	21500
					185	257	103	146		4	洽詢
630	500.600	50/25	36/18	36/18	210	275	103	146	BW630EAG	3	22000
		100/50	50/25	50/25	210	275	103	146	BW630RAG	3	23500
		125/63	70/35	70/35	210	275	103	146	BW630HAG	3	35000
800	700.800	100/50	50/25	50/25	210	275	103	146	BW800RAG	3	34000
		125/63	70/35	70/35	210	275	103	146	BW800HAG	3	42500

富士無熔線斷路器

電 流 容 量		遮斷容量(Icu/Ics KA)			外形尺寸(mm)				型式	極數	牌 價
		IEC60947-2									
AF	AT	230V	400V	440V	a	b	c	d	TYPE	P	NT\$
125	15.20.30.40.50.60.75 .100.125	125/63	65/17	65/17	90	155	68	95	BW125HAG	3	7035
250	125.150.175.200.225 .250				105	165	68	95	BW250HAG	3	10080
100	40.50.60.75.100	125* (240V)	100* (380V)	85* (415V)	105	165	99	127	H203R	3	18000
225	125.150.175.200.225				105	165	99	127			28500
400	250.300.350.400	125/63	125/63	125/63	140	257	103	146	H403R	3	41000
600	500.600				210	275	103	146	H603R	3	53000
800	700.800				210	275	103	146	H803R	3	64000
1000	1000	85* (240V)	50* (380V)	50* (415V)	210	400	105	158	S1003	3	59200
1200	1200				210	400	105	158	S1203	3	71800
1600	1000(非調整型)	130* (240V)	85* (380V)	85* (415V)	210	406	140	193	SE1603	3	66000
	1200(非調整型)									3	79000
	1000-1200-1400-1600 可調整									3	142000

說明:*符合 IEC157-1 規範

富士 漏電器

電 流 容 量			規 格			外形尺寸(mm)				型 式	極 數	牌 價
AF	AT	mA	電 壓			a	b	c	d	TYPE	p	NT\$
30	30	30	漏電保護專用 110-220V			68	70	40	63	DV32	2	1550
						90	80	40	63	DV33	3	1900
富士 漏電斷路器 Global Twin 系列												
電 流 容 量			遮斷容量 Icu/Ics KA			外形尺寸(mm)				型 式	極 數	牌 價
			I EC60947-2 ED.2									
AF	AT	mA	100V	230V	440V	a	b	c	d	TYPE	P	NT\$
32	5.10.15.20.30	30mA	5/3	2.5/2	1.5/1	75	100	60	84	EW32EAG	3	2850
	10.15.20.30	30 mA 或 100/200/500 mA	5/3	5/3	2.5/2	75	100	60	84	EW32SAG		3450
50	5.10.15.20.30.40.50	30mA	2.5/2	2.5/2	-	50	100	60	84	EW50AAG	2	2250
	10.15.20.30.40.50	30 mA或 100/200A	5/3	5/3	2.5/2	75	100	60	84	EW50EAG	3	3850
	10.15.20.30.40.50	30 mA 或	10/5	10/5	7.5/4	75	100	60	84	EW50SAG		5300
	15.20.30.40.50	100/200/500 mA	25/13	25/13	10/5	75	100	60	84	EW50RAG		5700
63	60	30或 100/200 mA	5/3	5/3	2.5/2	75	100	60	84	EW63EAG	3	3850
		30 mA或	10/5	10/5	7.5/4	75	100	60	84	EW63SAG		5300
		100/200/500 mA	25/13	25/13	10/5	75	100	60	84	EW63RAG		5700
100	50.60.75.100	30 mA或	10/5	10/5	-	75	100	60	84	EW100EAG	2	5400
		100/200/500 mA	25/13	25/13	10/5	75	100	60	84	EW100EAG	3	5700

說明:IEC60947-2 ED.2 適合品為三相電源非對應，無 **CE** 及 **CCC** 認證

富士 漏電斷路器 Global Twin

電 流 容 量			遮斷容量 Icu/Ics KA			外形尺寸(mm)				型 式	極 數	牌 價
			IEC60947-2									
AF	AT	mA	100V	230V	440V	a	b	c	d	TYPE	P	NT\$
125	15.20.30.40.50 60.75.100.125	30mA 或 可 調 100/ 200/ 500/ 1000 mA	50/25	50/25	30/15	90	155	68	95	EW125JAG	3	10000
						120	155	68	95		4	洽詢
			100/50	100/50	50/25	90	155	68	95	EW125RAG	3	14500
						120	155	68	95		4	洽詢
250	125.150.175.200 225.250		36/18	36/18	18/9	105	165	68	95	EW250EAG	3	12000
			50/25	50/25	30/15	105	165	68	95	EW250JAG	3	18000
	140					165	68	95	4		洽詢	
	125.150.175.200.225		100/50	100/50	50/25	105	165	68	95	EW250RAG	3	20500
	125.150.175.200.225	140				165	68	95	4		洽詢	
	400	250.300.350.400	200/	50/25	50/25	30/15	140	257	103	146	EW400EAG	3
500/				85/43	85/43	36/18	140	257	103	146	EW400SAG	3
1000 mA			100/50	100/50	50/25	140	257	103	146	EW400RAG	3	47500
						185	257	103	146		4	洽詢
			125/63	125/63	70/35	140	257	103	146	EW400HAG	3	洽詢
						185	257	103	146		4	洽詢
630	500.600.	100/	50	36	36	210	275	103	146	EW630EAG	3	56000
		200/	100/50	100/50	50/25	210	275	103	146	EW630RAG	3	60000
800	700.800	500/	50	36	36	210	275	103	146	EW800EAG	3	71000
		1000 mA	100/50	100/50	50/25	210	275	103	146	EW800RAG	3	75000

富士 無熔線斷路器,漏電斷路器 附屬裝置

補助開關 警報開關

適用型式	補助開關 W (AUX)			警報開關 K (ALM)		
	型 式		單價	型 式		單價
	左側裝置	右側裝置		左側裝置	右側裝置	
BW32-BW100 2P EW32-2P EW50-2P	---	BZ6WR10C	750	---	BZ6KR10C	750
BW32-BW100 3P EW32-EW63 3P EW100	BZ6WL10C			BZ6KL10C		
BW125J-2P	---	BW9W1SG0-R	850	---	BW9K1SG0-R	850
BW125,BW250	BW9W1SG0			BW9K1SG0		
EW125,EW250	BW9W1SG0	---		BW9K1SG0	---	
BW400,BW630,BW800 EW400,EW630,EW800	BW9W1SHA	---	1550	BW9K1SHA	---	1550
S1003,S1203,SE1603	---	W-120	3750	---	K-120	3750
端子台			洽詢			

分路跳脫 不足電壓

適用型式	分路跳脫 F (SHUNT)		不足電壓 R (UV)	
	型 式	牌 價	型 式	牌 價
BW32~BW100 EW32~EW100	BZ6FA10C(110V) BZ6FK10C(220V)	1100	BZ6R□10C	洽詢
BW125J-2P	BW9FAG0(110V)	1800		洽詢
BW125,BW250 EW125,EW250	BW9FKG0(220V)		BW9RGA□	洽詢
BW400,BW630,BW800 EW400,EW630,EW800	BW9FHA-A (100-240V)		BW9RHA-□	
S1003,S1203	F-120	7400	R-120	洽詢
端子台		洽詢	□請告知線圈電壓	

富士 無熔線斷路器, 漏電斷路器 配件

端子保護蓋

適用型式	短型保護蓋 透明(W白)	牌價 (二片)	長型保護蓋 透明(W白)	牌價 (二片)
EW32A~EW50A 2P	BW9BTAA-S2	洽詢	BW9BTAA-L2	洽詢
BW32~BW100 2P	BW9BTAA-S2W	145	BW9BTAA-L2W	145
BW32~BW100 3P	BW9BTAA-S3	洽詢	BW9BTAA-L3	洽詢
EW32~EW63 3P, EW100	BW9BTAA-S3W	155	BW9BTAA-L3W	155
BW125J-2P	BW9BTCA-S2	365	BW9BTCA-L2	430
BW125R-2P, BW125-3P, EW125-3P	BW9BTCA-S3	410	BW9BTCA-L3	430
BW250-2P, BW250-3P, EW250-3P	BW9BTGA-S3	315	BW9BTGA-L3	330
BW400-2P, BW400-3P, EW400-3P	BW9BTHA-S3	3200	BW9BTHA-L3	3200
BW630-3P, BW800-3P EW630, EW800			BW9BTJA-L3	3600

操作手柄

適用型式	N 型操作把手		V 型操作把手	
	安裝於斷路器上 圓盤型		安裝於盤面上(調整軸另購) 圓盤型,可調整距離	
	型式	牌價	型式(期貨)	牌價
BW32~BW100,EW32~EW100	BZ6N10D	1450	BZ6V10D	2450
BW125,EW125	BW9N0CA	1450	BW9V0CA	2450
BW250,EW250	BW9N0GA	1450	BW9V0GA	2450
BW400,EW400	BW9N0HA	2900	BW9V0HA	洽詢
BW630,BW800,EW630,EW800	BW9N0JA	3050	BW9V0JA	洽詢
S1003,S1203	N-120A-Q	洽詢	G-120A	洽詢
SE1603	N-160A-Q	洽詢	G160A	洽詢
V 型手柄專用調整安裝距離用調整軸	適用 BZ6V10D		BZ6VS1D	洽詢
	適用 BW9V0CA,BW9V0GA		BW9VSG0	洽詢
	適用 BW9V0HA,BW9V0JA		BZ-VS2	洽詢

富士 迴路保護器(時延型)

遮斷容量(KA)		極數	電 流 容 量	型 式	牌 價	
250V	DC50V		AT		AC	DC
2.5	1.5	1P	0.3,0.5,1,2,3,5,7,10,15,20,25,30	CP31	洽詢	洽詢
			0.3,0.5,1,2,3,5,7,10,15,20,25,30 附補助接點	CP31/W		
1	1	1P	0.3,0.5,1,2,3,5,7,10,15,20,25,30	CP31D	750	785
			0.3,0.5,1,2,3,5,7,10,15,20,25,30 附補助接點	CP31D/W	1045	1095
1	1	2P	0.3,0.5,1,2,3,5,7,10,15,20,25,30	CP32D	1610	1680
			0.3,0.5,1,2,3,5,7,10,15,20,25,30 附補助接點	CP32D/W	1930	2025
端子保護蓋			主迴路用(1 極)	CP-T1	每片	33
			補助迴路用	CP-T2	每片	33

說明:訂購 DC 迴路保護器(期貨). 請於型式之後加(DC)規格說明

富士 迴路保護器(中速形)

符合:UL/CSA,TUV/IEC,CCC

遮斷容量(KA)		極數	電 流 容 量	型 式	牌 價
240V	DC		AT		AC/DC 兩用
2.5	2.5 (60V)	1P	0.1,0.3,0.5,1,2,3,5,7,10,15,20,30	CP31FM	洽詢
			0.1,0.3,0.5,1,2,3,5,7,10,15,20,30 附補助接點	CP31FM/W	洽詢
2.5	2.5 (120V)	2P	0.1,0.3,0.5,1,2,3,5,7,10,15,20,30	CP32FM	洽詢
			0.1,0.3,0.5,1,2,3,5,7,10,15,20,30 附補助接點	CP32FM/W	洽詢
端子保護蓋			主迴路用(1P)	CP-T4	洽詢
			主迴路用(2P)	CP-T6	洽詢
			補助迴路用	CP-T5	洽詢

富士 低壓空氣斷路器(ACB)

IEC 60947-2, EN60947-2 遮斷容量(Ics=Icu KA)		極 數	電 流 容 量	型 式	安 裝 方 式		
440V	690V				固定(P) 牌價	抽出附框架 (X) 牌 價	抽出附框架及 安全遮板(Q)牌價
65	50	3	800	DH083			
			1250	DH123			
			1600	DH163			
			2000	DH203			
85	65	3	2500	DH253			
			3200	DH303			
100	75	3	4000	DH403			
65	50	4	800	DH084			
			1250	DH124			
			1600	DH164			
			2000	DH204			
85	65	4	2500	DH254			
			3200	DH304			
100	75	4	4000	DH404			

標準配備: ACB 為馬達儲能電動操作,具 LT/ST/INST 過電流保護功能 附分路跳脫,補助接點 7c 及開關計數器

富士 低壓空氣斷路器(ACB) 附件/配件

規 格	型 式	牌 價
General feeder protection LT/ST/INST/GF 過電流保護	AGR-11BL-GL	由標準配備升級
		DH08~DH30
		DH40
不足電壓跳脫單元(瞬時式)	AUR-1CS (R1)	
不足電壓跳脫單元(500ms 時延式)	AUR-1CD (R2)	
Key Lock	KEY LOCK	
OCR Checker	ANU-1	

富士 高壓真空斷路器 (VCB)

KV	遮斷容量		A	型 式	單 價
	KA	MVA			
7.2 / 3.6	25	310/160	1200	HS2506Y-12Mf-E	洽詢
			2000	HS2506Y-20Mf-E	
	40	500/250	1250	HS4006Y-12Mf-E	
			2000	HS4006Y-20Mf-E	
			3000	HS4006Y-30Mf-E	
24	16	665	630	HS1620X-06Mf-E 固定型	
				HS1620X-06Mf-E 抽出型	
			1250	HS1620X-12Mf-E	
	25	1000	630	HS2520Y-06Mf-E	
			1250	HS2520Y-12Mf-E	
			2000	HS2520Y-20Mf-E	

抽出型安裝方式說明:

X :附底盤

Y :附底盤 附 SHUTTER

操作方式說明:

Mf:馬達-彈簧儲能(快速投入)電容跳脫

(電容跳脫裝置另購)

高壓真空斷路器選購配件

品 名	操 作 電 壓	型 式	單 價
電容跳脫裝置	AC 100/110V	VCB-XT1A	洽詢
投入用整流裝置	AC 110/220V	VCB-X1	

富士 電磁開關(不附外殼)附二素子熱動電驛

舊

最大額定容量(AC3)			補助接點	外型尺寸(mm)			型 式	單 價
220V	380-440V			W	H	D		
7-11	3.5HP	5.5HP	1a	44	122	80	SW-03	775
9-13	4.5HP	7.5HP	1a	44	122	80	SW-0	805
9-13	4.5HP	7.5HP	1a1b	53	122	80	SW-05	970
12-18	6 HP	10HP	1a	53	127	81	SW-4-0	1205
16-22	7.5HP	15HP	1a	53	127	81	SW-4-1	1235
16-22	7.5HP	15HP	1a1b	64	127	81	SW-5-1	1245
24-36	10 HP	20HP	2a2b	74	146	96	SW-N1	1720
32-42	15 HP	25HP	2a2b	74	146	96	SW-N2	2170
45-65	20HP	30HP	2a2b	88	177	111	SW-N2S	2690
45-65	25HP	40HP	2a2b	88	177	111	SW-N3	3090
53-80	30HP	50HP	2a2b	88	189	117	SW-N4	4430
65-95	40HP	75HP	2a2b	88	189	132	SW-N5A	5180
85-125	50HP	80HP	2a2b	100	225	138	SW-N6	6950
110-160	60HP	100HP	2a2b	115	237	140	SW-N7	9900
125-185	75HP	125HP	2a2b	138	287	174	SW-N8	12050
160-240	90HP	150HP	2a2b	138	305	174	SW-N10	16500
200-300	120HP	180HP	2a2b	148	360	195	SW-N11	24100
300-450	160HP	300HP	2a2b	148	360	195	SW-N12	28100
400-600	240HP	420HP	2a2b	290	463	328	SW-N14	洽詢

說明:

1.符合規範:IEC60947-4-1. BS5424-1. VDE0660

2.額定容量係依據 IEC60947-4-1 (AC3)規格

3.AC3 係馬達通電 電流

富士 電磁開關(不附外殼)附三素子熱動電驛

舊

最大額定容量(AC3)			補助接點	外型尺寸(mm)			型 式	單 價
220V	380-440V			W	H	D		
7-11	3.5HP	5.5HP	1a	44	122	80	SW-03/3H	930
9-13	4.5HP	7.5HP	1a	44	122	80	SW-0/3H	960
9-13	4.5HP	7.5HP	1a1b	53	122	80	SW-05/3H	1125
12-18	6 HP	10HP	1a	53	127	81	SW-4-0/3H	1395
16-22	7.5 HP	15HP	1a	53	127	81	SW-4-1/3H	1425
16-22	7.5HP	15HP	1a1b	64	127	81	SW-5-1/3H	1435
24-36	10 HP	20HP	2a2b	74	146	96	SW-N1/3H	1955
32-42	15 HP	25HP	2a2b	74	146	96	SW-N2/3H	2405
45-65	20HP	30HP	2a2b	88	177	111	SW-N2S/3H	2985
45-65	25HP	40HP	2a2b	88	177	111	SW-N3/3H	3385
53-80	30HP	50HP	2a2b	88	189	117	SW-N4/3H	4770
85-105	40HP	75HP	2a2b	88	189	132	SW-N5A/3H	5520
85-125	50HP	80HP	2a2b	100	225	138	SW-N6/3H	7525
110-160	60HP	100HP	2a2b	115	237	140	SW-N7/3H	10650
125-185	75HP	125HP	2a2b	138	287	174	SW-N8/3H	12825
160-240	90HP	150HP	2a2b	138	305	174	SW-N10/3H	洽詢
200-300	120HP	180HP	2a2b	148	360	195	SW-N11/3H	洽詢
300-450	160HP	300HP	2a2b	148	360	195	SW-N12/3H	洽詢
400-600	240HP	420HP	2a2b	290	463	328	SW-N14/3H	洽詢

說明

1.符合規範:IEC60947-4-1. BS5424-1. VDE0660 . CCC

2.額定容量係依據 IEC60947-4-1 (AC3)規格

3.AC3 係馬達通電 電流

富士 電磁接觸器

舊

額 定 電 流 (A)			補助接點	外型尺寸(mm)			型 式	單 價
AC1	AC3			W	H	D		
220V	220V	380-440V						
20A	11A	9A	1a 或 1b	43	81	80	SC-03	465
20A	13A	12A	1a 或 1b	43	81	80	SC-0	495
20A	13A	12A	1a1b 或 2a	53	81	80	SC-05	660
25A	18A	16A	1a 或 1b	53	81	81	SC-4-0	820
32A	22A	22A	1a 或 1b	53	81	81	SC-4-1	850
32A	22A	22A	1a1b 或 2a	64	81	81	SC-5-1	860
50A	32A	32A	2a2b	74	87	96	SC-N1	1250
60A	40A	40A	2a2b	74	87	96	SC-N2	1700
80A	50A	50A	2a2b	88	110	111	SC-N2S	2100
100A	65A	65A	2a2b	88	110	111	SC-N3	2500
135A	80A	80A	2a2b	88	127	117	SC-N4	3750
150A	105A	105A	2a2b	88	127	132	SC-N5A	4500
150A	105A	105A	2a2b(交/直流線圈)	88	127	132	SC-N5	洽詢
150A	125A	125A	2a2b(交/直流線圈)	100	144	138	SC-N6	5800
200A	150A	150A	2a2b(交/直流線圈)	115	156	140	SC-N7	8400
260A	180A	180A	2a2b(交/直流線圈)	138	209	174	SC-N8	10500
260A	220A	220A	2a2b(交/直流線圈)	138	209	174	SC-N10	13000
350A	300A	300A	2a2b(交/直流線圈)	148	240	195	SC-N11	19000
450A	400A	400A	2a2b(交/直流線圈)	148	240	195	SC-N12	23000
660A	600A	600A	2a2b(交/直流線圈)	290	332	328	SC-N14	50000
800A	800A	800A	2a2b(交/直流線圈)	290	332	328	SC-N16	82000

20A	13A	12A	1a 或 1b(直流線圈)	43	81	107	SC-0/G	870
25A	22A	22A	1a 或 1b(直流線圈)	53	81	108	SC-4-1/G	洽詢
32A	22A	22A	1a1b(直流線圈)	64	81	108	SC-5-1/G	洽詢
50A	32A	32A	2a2b(交/直流線圈)	74	112	130	SC-N1/SE	洽詢
60A	40A	40A	2a2b(交/直流線圈)	74	112	130	SC-N2/SE	洽詢
80A	50A	50A	2a2b(交/直流線圈)	88	125	140	SC-N2S/SE	洽詢
100A	65A	65A	2a2b(交/直流線圈)	88	125	140	SC-N3/SE	洽詢
135A	80A	80A	2a2b(交/直流線圈)	88	127	132	SC-N4/SE	洽詢
150A	105A	105A	2a2b(直流線圈)	93	127	159	SC-N5/G	洽詢
20A	13A	12A	1a 或 1b	43	81	80	SC-0H	洽詢

富士 補助繼電器 補助接點

補助繼電器

舊

額定電流	接 點	外型尺寸(mm)			型 式	單 價
		W	H	D		
8A	3a3b	38	68	90	SRC50-2F/X	洽詢
8A	4a2b,3a3b,5a1b,6a	38	68	95	SRC50-2U/X	洽詢
10A	2a2b,3a1b,4a (4 接點)	43	81	80	SH-4	520
10A	4a4b,5a3b,6a2b,8a (8 接點)	43	81	108	SH-4	800
10A	3a2b,4a1b,5a,5b (5 接點)	53	81	80	SH-5	880
10A	5a4b (9 接點)	53	81	108	SH-5	1160
10A	2a2b 直流線圈 (4 接點)	43	81	107	SH-4/G	830
10A	5a 直流線圈 (5 接點)	43	81	135	SH-5/G	1200

正面裝設 補助接點(SC-03~SC-N3 用)

4a	SZ-A40	280
3a1b	SZ-A31	280
2a2b	SZ-A22	280
2a	SZ-A20	175
1a1b	SZ-A11	175
2b	SZ-A02	175
2a2b 重疊	SZ-A222	330
1a1b 重疊	SZ-A111	210

側面裝設 補助接點

SC-03~SC-5-1 用	1a1b	左側裝設 (售完為止)	SZ-AL	洽詢
SC-03~SC-5-1 用	1a1b	右側裝設 (售完為止)	SZ-AR	
SC-03~SCN3 用	1a1b		SZ-AS1	255
SC-N4~SC-N12 用	1a1b		SZ-AS2	
SC-N14~SC-N16 用	1a1b		SZ-AS3H	

富士 熱動過負載電驛

舊

選 用 範 圍 (A)	適用接觸器	型 式 (二素子)	單 價	型 式 (三素子)	單 價
0.1-0.15,0.15-0.24,0.24-0.36 0.36-0.54,0.48-0.72,0.64-0.96 0.8-1.2,0.95-1.45,1.4-2.2,1.7-2.6 2.2-3.4,2.8-4.2,4-6,5-8,6-9,7-11	SC-03 SC-0,SC-05	TR-0N	310	TR-0N/3	465
9-13	SC-0,SC-05				
0.1-0.15,0.15-0.24,0.24-0.36 0.36-0.54,0.48-0.72,0.64-0.69 0.18-1.2,0.95-1.45,1.4-2.2,1.7-2.6 2.2-3.4,2.8-4.2,4-6,5-8,6-9,7-11 9-13,12-18	SC-4-0 SC-4-1,SC-5-1	TR-5-1N	385	TR-5-1N/3	575
16-22	SC-4-1,SC-5-1				
4-6,5-8,6-9,7-11,9,13 12-18,18-26,24-36	SC-N1,SC-N2	TR-N2	470	TR-N2/3	705
32-42	SC-N2				
7-11,9-13,12-18,18-26 24-36,28-40,34-50,45-65	SC-N2S,SC-N3	TR-N3	590	TR-N3/3	885
48-68	SC-N3				
18-26,24-36,28-40,34-50 45-65,53-80	SC-N4 SC-N5A,SC-N5	TR-N5	680	TR-N5/3	1020
65-95,85-105	SC-N5A,SC-N5				
45-65,53-80,65-95,85-125	SC-N6	TR-N6	1150	TR-N6/3	1725
45-65,53-80,65-95,85-125 110-160	SC-N7	TR-N7	1500	TR-N7/3	2250
65-95,85-125,110-160,125-185	SC-N8	TR-N8	1550	TR-N8/3	2325
85-125,110-160,125-185,160-240	SC-N10	TR-N10	3500	TR-N10/3	5250
110-160,125-185,160-240 200-300	SC-N11 SC-N12	TR-N12	5100	TR-N12/3	洽詢
240-360,300-450	SC-N12				
240-360,300-450,400-600	SC-N14	TR-N14	洽詢	TR-N14/3	洽詢

說明:1.另有獨立安裝型熱動過負載電驛,歡迎洽詢

富士 欠相保護熱動過負載電驛

舊

選 用 範 圍 (A)	適用接觸器	型 式	單 價
0.1-0.5,0.15-0.24,0.24-0.36,0.36-0.54,0.48-0.72 0.64-0.96,0.8-1.2,0.95-1.45,1.4-2.2,1.7-2.6,2.2-3.4 2.8-4.2,4-6,5-8,6-9,7-11	SC-03 SC-0,SC-05	TK-0N	700
9-13	SC-0,SC-05		
0.1-0.15,0.15-0.24,0.24-0.36,0.36-0.54,0.48-0.72 0.64-0.96,0.8-1.2,0.95-1.45,1.4-2.2,1.7-2.6,2.2-3.4 2.8-4.2,4-6,5-8,6-9,7-11,9-13,12-18	SC-4-0 SC-4-1,SC-5-1	TK-5-1N	810
16-22	SC-4-1,SC-5-1		
4-6,5-8,6-9,7-11,9-13,12-18,18-26,24-36	SC-N1,SC-N2	TK-N2	1050
32-42	SC-N2		
7-11,9-13,12-18,18-26,24-36,28-40,34-50,45-65	SC-N2S,SC-N3	TK-N3	1100
48-68	SC-N3		
18-26,24-36,28-40,34-50,45-65,53-80	SC-N4 SC-N5A,SC-N5	TK-N5	1200
65-95,85-105	SC-N5A,SC-N5		
45-65,53-80,65-95,85-125	SC-N6	TK-N6	1850
45-65,53-80,65-95,85-125,110-160	SC-N7	TK-N7	2350
65-95,85-125,110-160,125-185	SC-N8	TK-N8	2550
85-125,110-160,125-185,160-240	SC-N10	TK-N10	洽詢
110-160,125-185,160-240,200-300	SC-N11,SC-N12	TK-N12	洽詢
240-360,300-450	SC-N12		洽詢
240-360,300-450,400-600	SC-N14	TK-N14	洽詢

說明:1.另有獨立安裝型熱動過負載電驛.歡迎洽詢

富士 正逆電磁接觸器

舊

額 定 電 流 (A)			補助接點	外型尺寸(mm)			型 式	單 價
AC1	AC3			W	H	D		
220V	220V	380-440V						
20A	11A	9A	1b×2	99	81	80	SC-03RM	1490
20A	13A	12A	1b×2	99	81	80	SC-0RM	1550
20A	13A	12A	1a1b×2	119	81	80	SC-05RM	2100
25A	18A	16A	1b×2	119	81	81	SC-4-0RM	2150
32A	22A	22A	1b×2	119	81	81	SC-4-1RM	2265
32A	22A	22A	1a1b×2	141	81	81	SC-5-1RM	2265
50A	32A	32A	2a2b×2	161	130	96	SC-N1RM	3550
60A	40A	40A	2a2b×2	161	130	96	SC-N2RM	4600
80A	50A	50A	2a2b×2	187	149	111	SC-N2SRM	5300
100A	65A	65A	2a2b×2	187	149	111	SC-N3RM	7100
135A	80A	80A	2a2b×2	230	165	124	SC-N4RM	11000
150A	105A	105A	2a2b×2	230	165	139	SC-N5ARM	12000
150A	125A	125A	2a2b×2	250	190	145	SC-N6RM	18000
200A	150A	150A	2a2b×2	290	215	147	SC-N7RM	25500
260A	180A	180A	2a2b×2	330	270	184	SC-N8RM	28500
260A	220A	220A	2a2b×2	330	270	184	SC-N10RM	42500
350A	300A	300A	2a2b×2	360	330	210	SC-N11RM	56000
450A	400A	400A	2a2b×2	360	330	210	SC-N12RM	62000

富士 正逆電磁開關(不附外殼)附二素子熱動電驛

舊

最大額定容量(AC3)			補助接點	外型尺寸(mm)			型 式	單 價
220V	380-440V			W	H	D		
7-11A 3HP	5HP		1b×2	99	122	80	SW-03RM	1800
9-13A 4HP	7.5HP		1b×2	99	122	80	SW-0RM	1860
9-13A 4HP	7.5HP		1a1b×2	119	122	80	SW-05RM	2410
12-18A 6HP	10HP		1b×2	119	127	81	SW-4-0RM	2535
12-18A 7.5HP	15HP		1b×2	119	127	81	SW-4-1RM	2650
12-18A 7.5HP	15HP		1a1b×2	141	127	81	SW-5-1RM	2650
18-26A 10HP	20HP		2a2b×2	161	177	96	SW-N1RM	4020
24-36A 15HP	25HP		2a2b×2	161	177	96	SW-N2RM	5070
34-50A 20HP	30HP		2a2b×2	187	197	111	SW-N2SRM	5890
45-65A 25HP	40HP		2a2b×2	187	197	111	SW-N3RM	7690
53-80A 30HP	50HP		2a2b×2	230	208	124	SW-N4RM	11680
65-95A 40HP	75HP		2a2b×2	230	208	139	SW-N5ARM	12680
85-125A 50HP	80HP		2a2b×2	250	248	145	SW-N6RM	19150
110-160A 60HP	100HP		2a2b×2	290	266	147	SW-N7RM	27000
125-185A 75HP	120HP		2a2b×2	330	370	184	SW-N8RM	30050
160-240A 90HP	150HP		2a2b×2	330	370	184	SW-N10RM	洽詢
200-300A 120HP	220HP		2a2b×2	360	480	210	SW-N11RM	洽詢
300-450A 160HP	300HP		2a2b×2	360	480	210	SW-N12RM	洽詢

富士 電磁接觸器附件

端子保護蓋

舊

類 別	適 用 型 式	型 式	單 價
電磁接觸器 補助繼電器	SC-03,SC-0,SH-4	SZ-T1	70
	SC-05,SH-5	SZ-T2	80
	SC-4-0,SC-4-1	SZ-T3	70
	SC-5-1	SZ-T4	80
	SC- N1,SC-N2	SZ-T22	250
	SC-N2S,SC-N3	SZ-T23	310
電磁開關	SW-03,SW-0	SZ-T1	70
		SZ-T12	60
	SW-05	SZ-T2	80
		SZ-T12	60
	SW-4-0,SW-4-1	SZ-T3	70
		SZ-T13	60
	SW-5-1	SZ-T4	80
		SZ-T13	60
	SW-N1,SW-N2	SZ-T22	250
		SZ-T16	135
補助接點	SZ-A40,SZ-A31,SZ-A22	SZ-T5	70
		SZ-T6	50
	SZ-AS1,SZ-AS2	SZ-T7	50
絕緣蓋 (全罩式保護蓋)			
類 別	適 用 型 式	型 式	單價(每片)
電磁接觸器 (每台使用二片)	SC-N4,SC-N5A,SC-N5	SZ-N4T	455
	SC-N6	SZ-N6T	475
	SC-N7	SZ-N7T	990
	SC-N8,SC-N10	SZ-N8T	1300
	SC-N11,SC-N12	SZ-N11T	1600
電磁開關	SW-N4,SW-N5A	SZ-N4T+SZ-WN4T	洽詢
	SW-N6	SZ-N6T+SZ-WN6T	洽詢
	SW-N7	SZ-N7T+SZ-WN7T	洽詢
	SW-N8	SZ-N8T+SZ-WN8T	洽詢
	SW-N10	SZ-N8T+SZ-WN10T	洽詢
	SW-N11	SZ-N11T+SZ-WN11T	洽詢

富士 熱動電驛附件

舊

類別 / 規格		適用型式	型 式	單 價
獨立座		TR-0N,TK-0N	SZ-HB	105
		TR-5-1N,TK-5-1N	SZ-HC	135
		TR-N2,TK-N2	SZ-HD	230
		TR-N3,TK-N3	SZ-HE	285
獨立座保護蓋		SZ-HB	SZ-T10	40
		SZ-HC	SZ-T11	40
熱動電驛保護蓋		TR-0N,TK-0N	SZ-T12	60
		TR-5-1N,TK-5-1N	SZ-T13	60
		TR-N2,TK-N2	SZ-T16	135
		TR-N3,TK-N3	SZ-T17	165
復歸遙控線	長度 300mm	TR-0N,TR-5-1N TK-0N,TK-5-1N	SZ-R1	洽詢
	長度 500mm		SZ-R2	
	長度 700mm		SZ-R3	
跳脫指示燈	AC100-110V 50/60HZ		SZ-L100	
	AC200-220V 50/60HZ		SZ-L200	

富士 電磁接觸器用接點

廠 牌	規 格	適用型式	可動接點	固定接點
			單 價	單 價
富 士		SC-03,SC-0,SC-05	洽詢	洽詢
		SC-4-0,SC-5-1		
		SC-N1		
		SC-N2		
		SC-N2S		
		SC-N3		
	主迴路接點(每片)	SC-N4		
		SC-N5A,SC-N5		
		SC-N6		
		SC-N7		
		SC-N8		
		SC-N10		
		SC-N11		
		SC-N12		
		SC-N14		
每台份為可動接點 3-5 片,固定接點 6-10 片		SC-N16		

富士 16Φ 押扣

(未含稅)

操作方式		外型	規 格	型 式	單 價
自動復歸		圓 型	1a1b	AH164 - E□□11	225
		正 方 型		AH164 - SF□□11	225
		長 方 型		AH164 - TF□□11	225
		香菇頭		AH164 - M□□11	265
手動復歸		圓 型	1a1b	AH164 - E5□□11	285
		正 方 型		AH164 - SF5□□11	285
		長 方 型		AH164 - TF5□□11	285
		香菇頭		AH164 - M5□□11	345
防油型	自動復歸	正 方 型	1a1b	AH165 - SF□□11	315
		長 方 型		AH165 - TF□□11	330
	手動復歸	圓 型		AH165 - E5□□11	485
		長 方 型		AH165 - TF5□□11	390

□ 顏色表示：R紅，G綠，W白，O橙，Y黃，B黑，S藍

富士 16Φ 照光式押扣

(未含稅)

操作方式		外型	規 格		型 式	單 價
自動復歸	圓 型		1a1b 24V		AH164 - L □ □ 11E	310
			1a1b 24V LED		AH164 - L □ □ 11E3	370
			1a1b AC110V		AH164 - L □ □ 11H1	410
			1a1b AC220V		AH164 - L □ □ 11M1	410
	正 方 型		1a1b 24V		AH164 - SL □ □ 11E	310
			1a1b 24V LED		AH164 - SL □ □ 11E3	370
			1a1b AC110V		AH164 - SL □ □ 11H1	410
			1a1b AC220V		AH164 - SL □ □ 11M1	410
	長 方 型		1a1b 24V		AH164 - TL □ □ 11E	325
			1a1b 24V LED		AH164 - TL □ □ 11E3	385
			1a1b AC110V		AH164 - TL □ □ 11H1	425
			1a1b AC220V		AH164 - TL □ □ 11M1	425
手動復歸	圓 型		1a1b 24V		AH164 - L5 □ □ 11E	370
			1a1b 24V LED		AH164 - L5 □ □ 11E3	430
			1a1b AC110V		AH164 - L5 □ □ 11H1	470
			1a1b AC220V		AH164 - L5 □ □ 11M1	470
	正 方 型		1a1b 24V		AH164 - SL5 □ □ 11E	370
			1a1b 24V LED		AH164 - SL5 □ □ 11E3	430
			1a1b AC110V		AH164 - SL5 □ □ 11H1	470
			1a1b AC220V		AH164 - SL5 □ □ 11M1	470
	長 方 型		1a1b 24V		AH164 - TL5 □ □ 11E	370
			1a1b 24V LED		AH164 - TL5 □ □ 11E3	430
			1a1b AC110V		AH164 - TL5 □ □ 11H1	470
			1a1b AC220V		AH164 - TL5 □ □ 11M1	470
防油型	自動復歸	圓 型			AH165 - L □ □ 11E3	450
		正 方 型	1a1b 24V LED		AH165 - SL □ □ 11E3	450
		長 方 型			AH165 - TL □ □ 11E3	450
	手動復歸	圓 型			AH165 - L5 □ □ 11E3	505
		正 方 型	1a1b 24V LED		AH165 - SL5 □ □ 11E3	505
		長 方 型			AH165 - TL5 □ □ 11E3	505
	緊急押扣	圓 型 32 Φ	1b		AH165 - VR01	歡迎洽詢
			2b		AH165 - VR02	790
			1a1b		AH165 - 2VR11	935
			1a1b 24V (暗光)		AH165 - 2VLR11E	980

本頁產品符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC.

□ 顏色表示：R紅，G綠，W白，O橙，Y黃

訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品，請於型式之後加「CCC」

富士 16Φ 選擇開關

(未含稅)

操作方式	規 格			型 式	單 價
自動復歸	二 段	長方型	1a1b	AH164 - P0B11	500
		正方形		AH164 - SP0B11	535
手動復歸		長方型	1a1b	AH164 - P2B11	500
		正方形		AH164 - SP2B11	535
中 央 自動復歸	三段	長方型	2a2b	AH164 - P1B22	600
		正方形		AH164 - SP1B22	665
手動復歸		長方型	2a2b	AH164 - P3B22	600
		正方形		AH164 - SP3B22	665
手動復歸	二 段	長方型	1a1b 防油型	AH165 - P2B11	860

富士 16Φ 附鎖選擇開關

(未含稅)

操作方式		規 格		型 式	單 價
自動復歸	二 段	長方型	1a1b	AH164 - J0A11A	920
		正方形		AH164 - SJ0A11A	935
手動復歸		長方型	1a1b	AH164 - J2 □ 11A	920
		正方形	1a1b	AH164 - SJ2 □ 11A	935
中 央 自動復歸	三 段	長方型	2a2b	AH164 - J1E22A	1,230
		正方形		AH164 - SJ1E22A	1,260
手動復歸		長方型	2a2b	AH164 - J3 ■ 22A	1,230
		正方形		AH164 - SJ3 ■ 22A	1,260

說明：鑰匙抽取位置□：A, B, D

鑰匙抽取位置■：A, B, C, D, E, F, G

鑰匙 抽取位置							
記號	A	B	C	D	E	F	G

本頁產品符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC.

訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品, 請於型式之後加「CCC」

富士 16Φ 指示燈

(未含稅)

外 型		規 格	型 式	單 價
圓 型		24V	AH164 - Z □ E	170
		24V LED	AH164 - Z □ E3	230
		AC110V	AH164 - Z □ H1	270
		AC220V	AH164 - Z □ M1	270
正 方 型		24V	AH164 - ZS □ E	170
		24V LED	AH164 - ZS □ E3	230
		AC110V	AH164 - ZS □ H1	270
		AC220V	AH164 - ZS □ M1	270
長 方 型		24V	AH164 - ZT □ E	170
		24V LED	AH164 - ZT □ E3	230
		AC110V	AH164 - ZT □ H1	270
		AC220V	AH164 - ZT □ M1	270
防 油 型	圓 型	24V LED	AH165 - Z □ E3	270
		AC110V	AH165 - Z □ H1	310
		AC220V	AH165 - Z □ M1	310
	正 方 型	24V LED	AH165 - ZS □ E3	270
		AC110V	AH165 - ZS □ H1	310
		AC220V	AH165 - ZS □ M1	310
	長 方 型	24V LED	AH165 - ZT □ E3	270
		AC110V	AH165 - ZT □ H1	310
		AC220V	AH165 - ZT □ M1	310

符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC.

□ 顏色表示：R紅, G綠, W白, O橙, Y黃

訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品, 請於型式之後加「CCC」

富士 16Φ 蜂鳴器

(未含稅)

種 類	規 格		型 式	單 價
標準型	80dB 以上	AC / DC 12V~ 24V	AH164 - TXBE	1,110
大音量	90dB 以上		AH164 - TX1BE	1,680
音量可調	70 - 100 dB		AH164 - TX2BE	1,800

AH164 燈泡, 接點, 保護蓋, 防塵蓋

(未含稅)

品 名	規 格		型 式	單 價
霓虹燈泡	AC110V 發光色: 紅	電壓代號: H1	AHX654 - H	歡迎洽詢
	AC110V 發光色: 綠		AHX655 - H	
	AC220V 發光色: 紅	電壓代號: M1	AHX654 - M	
	AC220V 發光色: 綠		AHX655 - M	
LED燈泡	AC / DC 24V	電壓代號: E3	AHX695 - 24 □	歡迎洽詢
白熱燈泡	AC14V	電壓代號: B	AHX642	歡迎洽詢
	AC28V	電壓代號: E	AHX643	
接 點	1a1b (1NO+1NC)		AGX001	105
保 護 蓋	長方型	防止誤操作	AHX669	85
	圓 型、正方形		AHX671	85
防 塵 蓋	長方型		AHX668	155
	圓 型、正方形		AHX822	230

□ 顏色表示: R紅, G綠, O白, A橙, Y黃

KINGDOM

富士 22Φ (25Φ) 押扣

(未含稅)

操作方式	外型	規 格	型 式	單 價
自動復歸	平圓型	1a1b	AR22F0R - 11 □	250
		1a, 1b	AR22F0R - 10(01) □	185
	突圓型	1a1b	AR22E0R - 11 □	260
		1a, 1b	AR22E0R - 10(01) □	195
	正方形	1a1b	AR22F0S - 11 □	320
		1a, 1b	AR22F0S - 10(01) □	255
	40Φ 香菇頭	1a1b	AR22M0R - 11 □	315
		1a, 1b	AR22M0R - 10(01) □	250
	平圓型	1a1b	AR22G2R - 11 □	365
		1a, 1b	AR22G2R - 10(01) □	300
	40Φ 香菇頭	1a1b	AR22M3R - 11 □	635
		1a, 1b	AR22M3R - 10(01) □	570
手動復歸	平圓型	1a1b	AR22F5R - 11 □	360
		1a, 1b	AR22F5R - 10(01) □	295
	正方形	1a1b	AR22F5S - 11 □	435
		1a, 1b	AR22F5S - 10(01) □	370
	40Φ 香菇頭	1a1b	AR22M5R - 11 □	435
		1a, 1b	AR22M5R - 10(01) □	370

□ 顏色表示：R紅，G綠，W白，A橙，Y黃，B黑，S藍

富士 22Φ (25Φ) 緊急押扣

(未含稅)

操作方式	外型	規 格	型 式	單 價
手動復歸 (紅色)	40Φ	1a1b	AR22V2R - 11R	545
		1b	AR22V2R - 01R	480
	40Φ 照光式	1a1b	AR22V2L - 11E4R	635
		1b	AR22V2L - 01E4R	570
		1a1b	AR22V2L - 11E3R	825
		1b	AR22V2L - 01E3R	760
		1a1b	AR22V2L - 11H4R	825
		1b	AR22V2L - 01H4R	760
		1a1b	AR22V2L - 11H3R	1,015
		1b	AR22V2L - 01H3R	950
		1a1b	AR22V2L - 11M4R	825
		1b	AR22V2L - 01M4R	760
		1a1b	AR22V2L - 11M3R	1,015
		1b	AR22V2L - 01M3R	950
	40Φ 照光式 (透明色)	1a1b	AR22VAL - 11E4R	660
		1b	AR22VAL - 01E4R	595
		1a1b	AR22VAL - 11E3R	850
		1b	AR22VAL - 01E3R	785
		1a1b	AR22VAL - 11H4R	850
		1b	AR22VAL - 01H4R	785
		1a1b	AR22VAL - 11M4R	850
		1b	AR22VAL - 01M4R	785

押扣顏色：紅

本頁產品符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC.

訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品，請於型式之後加「CCC」

富士 22Φ (25Φ) 照光式押扣

(未含稅)

操作方式	外型	規 格		型 式	單 價
自動復歸	突圓型	1a1b	AC / DC 24V	AR22E0L - 11 E4 <input type="checkbox"/>	410
		1a, 1b		AR22E0L - 10 (01) E4 <input type="checkbox"/>	345
		1a1b	AC / DC24V LED	AR22E0L - 11 E3 <input type="checkbox"/>	600
		1a, 1b		AR22E0L - 10 (01) E3 <input type="checkbox"/>	535
		1a1b	AC110V	AR22E0L - 11 H4 <input type="checkbox"/>	600
		1a, 1b		AR22E0L - 10 (01) H4 <input type="checkbox"/>	535
		1a1b	AC110V LED	AR22E0L - 11 H3 <input type="checkbox"/>	790
		1a, 1b		AR22E0L - 10 (01) H3 <input type="checkbox"/>	725
		1a1b	AC220V	AR22E0L - 11 M4 <input type="checkbox"/>	600
		1a, 1b		AR22E0L - 10 (01) M4 <input type="checkbox"/>	535
		1a1b	AC220V LED	AR22E0L - 11 M3 <input type="checkbox"/>	790
		1a, 1b		AR22E0L - 10 (01) M3 <input type="checkbox"/>	725
	平圓型	1a1b	AC / DC 24V	AR22F0L - 11 E4 <input type="checkbox"/>	380
		1a, 1b		AR22F0L - 10 (01) E4 <input type="checkbox"/>	315
		1a1b	AC / DC24V LED	AR22F0L - 11 E3 <input type="checkbox"/>	570
		1a, 1b		AR22F0L - 10 (01) E3 <input type="checkbox"/>	505
		1a1b	AC110V	AR22F0L - 11 H4 <input type="checkbox"/>	570
		1a, 1b		AR22F0L - 10 (01) H4 <input type="checkbox"/>	505
		1a1b	AC110V LED	AR22F0L - 11 H3 <input type="checkbox"/>	760
		1a, 1b		AR22F0L - 10 (01) H3 <input type="checkbox"/>	695
		1a1b	AC220V	AR22F0L - 11 M4 <input type="checkbox"/>	570
		1a, 1b		AR22F0L - 10 (01) M4 <input type="checkbox"/>	505
		1a1b	AC220V LED	AR22F0L - 11 M3 <input type="checkbox"/>	760
		1a, 1b		AR22F0L - 10 (01) M3 <input type="checkbox"/>	695
		1a1b	AC / DC 24V 全護環	AR22G4L - 11 E4 <input type="checkbox"/>	450
		1a, 1b		AR22G4L - 10 (01) E4 <input type="checkbox"/>	385
		1a1b	AC / DC 24V LED 全護環	AR22G4L - 11 E3 <input type="checkbox"/>	640
		1a, 1b		AR22G4L - 10 (01) E3 <input type="checkbox"/>	575
	正方形 (突型)	1a1b	AC / DC 24V	AR22E0M - 11 E4 <input type="checkbox"/>	450
		1a, 1b		AR22E0M - 10 (01) E4 <input type="checkbox"/>	385
		1a1b	AC / DC 24V LED	AR22E0M - 11 E3 <input type="checkbox"/>	640
		1a, 1b		AR22E0M - 10 (01) E3 <input type="checkbox"/>	575
		1a1b	AC110V	AR22E0M - 11 H4 <input type="checkbox"/>	640
		1a, 1b		AR22E0M - 10 (01) H4 <input type="checkbox"/>	575
		1a1b	AC110V LED	AR22E0M - 11 H3 <input type="checkbox"/>	830
		1a, 1b		AR22E0M - 10 (01) H3 <input type="checkbox"/>	765
		1a1b	AC220V	AR22E0M - 11 M4 <input type="checkbox"/>	640
		1a, 1b		AR22E0M - 10 (01) M4 <input type="checkbox"/>	575
		1a1b	AC220V LED	AR22E0M - 11 M3 <input type="checkbox"/>	830
		1a, 1b		AR22E0M - 10 (01) M3 <input type="checkbox"/>	765
	正方形 (平型)	1a1b	AC / DC 24V	AR22F0M - 11 E4 <input type="checkbox"/>	435
		1a, 1b		AR22F0M - 10 (01) E4 <input type="checkbox"/>	370
		1a1b	AC / DC 24V LED	AR22F0M - 11 E3 <input type="checkbox"/>	625
		1a, 1b		AR22F0M - 10 (01) E3 <input type="checkbox"/>	560

☐ 顏色表示：R紅，G綠，W白，A橙，Y黃

本頁產品符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC.

訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品，請於型式之後加「CCC」

富士 22Φ (25Φ) 照光式押扣

(未含稅)

操作方式	外型	規 格		型 式	單 價
手動復歸	突圓型	1a1b	AC / DC 24V	AR22E5L - 11 E4 □	520
		1a, 1b		AR22E5L - 10 (01) E4 □	455
		1a1b	AC / DC 24V LED	AR22E5L - 11 E3 □	710
		1a, 1b		AR22E5L - 10 (01) E3 □	645
		1a1b	AC110V	AR22E5L - 11 H4 □	710
		1a, 1b		AR22E5L - 10 (01) H4 □	645
		1a1b	AC110V LED	AR22E5L - 11 H3	900
		1a, 1b		AR22E5L - 10 (01) H3 □	835
		1a1b	AC220V	AR22E5L - 11 M4 □	710
		1a, 1b		AR22E5L - 10 (01) M4 □	645
		1a1b	AC220V LED	AR22E5L - 11 M3 □	900
		1a, 1b		AR22E5L - 10 (01) M3 □	835
	平圓型	1a1b	AC / DC 24V	AR22F5L - 11 E4 □	480
		1a, 1b		AR22F5L - 10 (01) E4 □	415
		1a1b	AC / DC 24V LED	AR22F5L - 11 E3 □	670
		1a, 1b		AR22F5L - 10 (01) E3 □	605
		1a1b	AC110V	AR22F5L - 11 H4 □	670
		1a, 1b		AR22F5L - 10 (01) H4 □	605
		1a1b	AC110V LED	AR22F5L - 11 H3	860
		1a, 1b		AR22F5L - 10 (01) H3 □	795
		1a1b	AC220V	AR22F5L - 11 M4 □	670
		1a, 1b		AR22F5L - 10 (01) M4 □	605
		1a1b	AC220V LED	AR22F5L - 11 M3 □	860
		1a, 1b		AR22F5L - 10 (01) M3 □	795
	正方形 (突型)	1a1b	AC / DC 24V	AR22E5M - 11 E4 □	555
		1a, 1b		AR22E5M - 10 (01) E4 □	490
		1a1b	AC / DC 24V LED	AR22E5M - 11 E3 □	745
		1a, 1b		AR22E5M - 10 (01) E3 □	680
		1a1b	AC110V	AR22E5M - 11 H4 □	745
		1a, 1b		AR22E5M - 10 (01) H4 □	680
		1a1b	AC220V	AR22E5M - 11 M4 □	745
		1a, 1b		AR22E5M - 10 (01) M4 □	680

□ 顏色表示：R紅，G綠，W白，A澄，Y黃

本頁產品符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC.

訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品，請於型式之後加「CCC」

富士 22Φ (25Φ) 選擇開關

(未含稅)

操作方式		規 格		型 式	單 價		
自動復歸		二段	1a1b	接點動作 1a-1a	AR22PR - 011B	310	
			1a	接點動作 O-1a	AR22PR - 010B	245	
			1b	接點動作 1a-O	AR22PR - 001B	245	
手動復歸			1a1b	接點動作 1a-1a	AR22PR - 211B	310	
			1a	接點動作 O-1a	AR22PR - 210B	245	
			1b	接點動作 1a-O	AR22PR - 201B	245	
中央自動復歸		三段	2a2b		AR22PR - 122B	440	
手動復歸			2a	接點動作 1a-O-1a	AR22PR - 120B	310	
			2a2b	接點動作 2a-O-2a	AR22PR - 322B	440	
			1a1b	接點動作 1a-O-1a	AR22PR - 311B	310	
			2a2b	接點動作 1a-2a-1a	AR22PCR - 3174B	440	
長柄	自動復歸		二段	1a1b	接點動作 1a-1a	AR22WR - 011B	350
				1a	接點動作 O-1a	AR22WR - 010B	285
				1b	接點動作 1a-O	AR22WR - 001B	285
	手動復歸			1a1b	接點動作 1a-1a	AR22WR - 211B	350
				1a	接點動作 O-1a	AR22WR - 210B	285
				1b	接點動作 1a-O	AR22WR - 201B	285
	中央自動復歸		三段	2a2b		AR22WR - 122B	485
				2a	接點動作 1a-O-1a	AR22WR - 120B	355
	手動復歸			2a2b	接點動作 2a-O-2a	AR22WR - 322B	485
				1a1b	接點動作 1a-O-1a	AR22WR - 311B	355
選擇押扣開關		二段	2a2b		AR22S2R - 22B	585	
			2a	接點動作 左1a, 右1a	AR22S2R - 20B	455	

標準色：黑色。亦可選用 R紅 或 G綠。

本頁產品符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC.

訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品，請於型式之後加「CCC」

富士 22Φ (25Φ) 照光式選擇開關

(未含稅)

操作方式	規 格			型 式	單 價
手動復歸	二段	1a1b	AC / DC 24V	AR22PL - 211E4 □	495
		1a		AR22PL - 210E4 □	430
		1a1b	AC / DC 24V LED	AR22PL - 211E3 □	685
		1a		AR22PL - 210E3 □	620
		1a1b	AC110V	AR22PL - 211H4 □	685
		1a		AR22PL - 210H4 □	620
		1a1b	AC110V LED	AR22PL - 211H3 □	875
		1a		AR22PL - 210H3 □	810
		1a1b	AC220V	AR22PL - 211M4 □	685
		1a		AR22PL - 210M4 □	620
		1a1b	AC220V LED	AR22PL - 211M3 □	875
		1a		AR22PL - 210M3 □	810
	三段	1a1b	AC / DC 24V	AR22PL - 311E4 □	495
		1a1b	AC / DC 24V LED	AR22PL - 311E3 □	685
		1a1b	AC110V	AR22PL - 311H4 □	685
		1a1b	AC110V LED	AR22PL - 311H3 □	875
		1a1b	AC220V	AR22PL - 311M4 □	685
		1a1b	AC220V LED	AR22PL - 311M3 □	875

□ 顏色表示：R紅，G綠，W白，A橙，Y黃

富士 22Φ (25Φ) 附鎖選擇開關

(未含稅)

操作方式	規 格			型 式	單 價
手動復歸	二段	1a1b	接點動作 1a-1a	AR22JR - 2A11A	580
		1a	接點動作 O-1a	AR22JR - 2A10A	515
		1b	接點動作 1a-O	AR22JR - 2A01A	515
	三段	2a2b	接點動作 2a-O-2a	AR22JR - 3A22A	720
		1a1b	接點動作 1a-O-1a	AR22JR - 3A11A	590
自動復歸	二段	1a1b	接點動作 1a-1a	AR22JR - 0A11A	580
		1a	接點動作 O-1a	AR22JR - 0A10A	515
		1b	接點動作 1a-O	AR22JR - 0A01A	515
中央自動復歸	三段	2a	接點動作 1a-O-1a	AR22JR - 1E20A	590
		2a2b		AR22JR - 1E22A	720

本頁產品符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC.

訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品，請於型式之後加「CCC」

富士 22Φ (25Φ) 指示燈

(未含稅)

外 型		規 格		型 式	單 價
圓 型	半 圓 形	白熱燈	AC / DC 24V	DR22D0L - E4 □	160
			AC110V	DR22D0L - H4 □	350
			AC220V	DR22D0L - M4 □	350
		LED	AC / DC 24V LED	DR22D0L - E3 □	350
			AC110V LED	DR22D0L - H3 □	540
			AC220V LED	DR22D0L - M3 □	540
	突 圓 型	白熱燈	AC / DC 24V	DR22E3L - E4 □	160
			AC110V	DR22E3L - H4 □	350
			AC220V	DR22E3L - M4 □	350
		LED	AC / DC 24V LED	DR22E3L - E3 □	350
			AC110V LED	DR22E3L - H3 □	540
			AC220V LED	DR22E3L - M3 □	540

符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC.

□ 顏色表示：R紅, G綠, W白, A橙, Y黃

訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品, 請於型式之後加「CCC」

富士 22Φ (25Φ) 蜂鳴器

(未含稅)

規 格	型 式	單 價
AC / DC 12 - 24V	DR22B5 - EB	2,130
AC 100 - 110V	DR22B5 - HB	2,460
AC 200 - 220V	DR22B5 - MB	2,460

AR22, DR22 燈泡, 接點, 保護蓋

(未含稅)

品 名	規 格		型 式	單 價
白熱燈泡	AC / DC 6.3V	電壓代號：H4, M4	AHX135	歡迎洽詢
	AC / DC 24V	電壓代號：E4	AHX129	歡迎洽詢
LED 燈泡	AC 6V	電壓代號：H3, M3	APX510 - 6 □	歡迎洽詢
	AC / DC 12V	電壓代號：B3	APX510 - 12 □	歡迎洽詢
	AC / DC 24V	電壓代號：E3	APX510 - 24 □	歡迎洽詢
接 點	A 接點 (NO)		AR9B290	65
	B 接點 (NC)		AR9B291	65
保護蓋	正方形	防止誤操作	AR9E760	75

□ 發光色：R紅, G綠, W白, O橙, Y黃

富士 30Φ 押扣

(未含稅)

操作方式	外 型		規 格	型 式	單 價
自動復歸	平圓型		1a1b	AR30F0R - 11 □	285
			1a, 1b	AR30F0R - 10(01) □	220
	突圓型		1a1b	AR30E0R - 11 □	295
			1a, 1b	AR30E0R - 10(01) □	230
	中型押扣 29Φ		1a1b	AR30M4R - 11 □	315
			1a, 1b	AR30M4R - 10(01) □	250
	大型押扣 香菇頭 40Φ		1a1b	AR30M0R - 11 □	315
			1a, 1b	AR30M0R - 10(01) □	250
	突圓型 (全護環型)		1a1b	AR30G1R - 11 □	340
			1a, 1b	AR30G1R - 10(01) □	275
	香菇頭 40Φ (全護環型)		1a1b	AR30M3R - 11 □	715
			1a, 1b	AR30M3R - 10(01) □	650
	超大型 65Φ	無護環	1a1b	AR30B0R - 11 □	330
			1a, 1b	AR30M0R - 10(01) □	265
		半護環	1a1b	AR30B1R - 11 □	420
			1a, 1b	AR30B1R - 10(01) □	355
		全護環	1a1b	AR30B2R - 11 □	520
			1a, 1b	AR30B2R - 10(01) □	455
手動復歸	平圓型		1a1b	AR30F5R - 11 □	560
			1a, 1b	AR30F5R - 10(01) □	495
	突圓型		1a1b	AR30E5R - 11 □	570
			1a, 1b	AR30E5R - 10(01) □	505
	大型押扣 香菇頭 40Φ		1a1b	AR30M5R - 11 □	590
			1a, 1b	AR30M5R - 10(01) □	525

□ 顏色表示：R紅，G綠，W白，A橙，Y黃，B黑，S藍

本頁產品符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC.

訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品，請於型式之後加「CCC」。

富士 30Φ 緊急押扣

(未含稅)

操作方式	外型	規 格		型 式	單 價
手動復歸	65Φ	1a1b		AR30V1R - 11R	995
		1b		AR30V1R - 01R	930
		1a1b	半護環	AR30V1E - 11R	1,215
		2b		AR30V1E - 02R	1,215
		1b		AR30V1E - 01R	1,150
	40Φ	1a1b		AR30V2R - 11R	620
		1b		AR30V2R - 01R	555
	照光式 40Φ	1a1b	AC / DC 24V	AR30V2L - 11E4R	850
		1b		AR30V2L - 01E4R	785
		1a1b	AC / DC 24V LED	AR30V2L - 11E3R	1,040
		1b		AR30V2L - 01E3R	975
		1a1b	AC110V	AR30V2L - 11H4R	1,040
		1b		AR30V2L - 01H4R	975
		1a1b	AC110V LED	AR30V2L - 11H3R	1,230
		1b		AR30V2L - 01H3R	1,165
		1a1b	AC220V	AR30V2L - 11M4R	1,040
		1b		AR30V2L - 01M4R	975
		1a1b	AC220V LED	AR30V2L - 11M3R	1,230
		1b		AR30V2L - 01M3R	1,165

押扣顏色：紅

本頁產品 (不含AH30, AR30V1E) 符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC。
訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品，請於型式之後加「CCC」。

富士 30Φ 照光式押扣

(未含稅)

操作方式	規 格		型 式	單 價
自動復歸	1a1b	AC / DC24V	AR30E0L - 11E4 □	475
	1a, 1b		AR30E0L - 10 (01) E4 □	410
	1a1b	AC / DC24V LED	AR30E0L - 11E3 □	665
	1a, 1b		AR30E0L - 10 (01) E3 □	600
	1a1b	AC110V	AR30E0L - 11H4 □	665
	1a, 1b		AR30E0L - 10 (01) H4 □	600
	1a1b	AC110V LED	AR30E0L - 11H3 □	855
	1a, 1b		AR30E0L - 10 (01) H3 □	790
	1a1b	AC220V	AR30E0L - 11M4 □	665
	1a, 1b		AR30E0L - 10 (01) M4 □	600
	1a1b	AC220V LED	AR30E0L - 11M3 □	855
	1a, 1b		AR30E0L - 10 (01) M3 □	790
自動復歸 (全護環)	1a1b	AC / DC24V	AR30G3L - 11E4 □	650
	1a, 1b		AR30G3L - 10 (01) E4 □	585
	1a1b	AC / DC24V LED	AR30G3L - 11E3 □	840
	1a, 1b		AR30G3L - 10 (01) E3 □	775
	1a1b	AC110V	AR30G3L - 11H4 □	840
	1a, 1b		AR30G3L - 10 (01) H4 □	775
	1a1b	AC110V LED	AR30G3L - 11H3 □	1,030
	1a, 1b		AR30G3L - 10 (01) H3 □	965
	1a1b	AC220V	AR30G3L - 11M4 □	840
	1a, 1b		AR30G3L - 10 (01) M4 □	775
	1a1b	AC220V LED	AR30G3L - 11M3 □	1,030
	1a, 1b		AR30G3L - 10 (01) M3 □	965
手動復歸	1a1b	AC / DC24V	AR30E5L - 11E4 □	760
	1a, 1b		AR30E5L - 10 (01) E4 □	695
	1a1b	AC / DC24V LED	AR30E5L - 11E3 □	950
	1a, 1b		AR30E5L - 10 (01) E3 □	885
	1a1b	AC110V	AR30E5L - 11H4 □	950
	1a, 1b		AR30E5L - 10 (01) H4 □	885
	1a1b	AC110V LED	AR30E5L - 11H3 □	1,140
	1a, 1b		AR30E5L - 10 (01) H3 □	1,075
	1a1b	AC220V	AR30E5L - 11M4 □	950
	1a, 1b		AR30E5L - 10 (01) M4 □	885
	1a1b	AC220V LED	AR30E5L - 11M3 □	1,140
	1a, 1b		AR30E5L - 10 (01) M3 □	1,075

□ 顏色表示：R紅，G綠，W白，A橙，Y黃

本頁產品符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC.

訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品，請於型式之後加「CCC」

富士 30Φ 選擇開關

(未含稅)

操作方式		規 格		型 式	單 價		
自動復歸		二段	1a1b	接點動作 1a-1a	AR30PR - 011B	330	
			1a	接點動作 O-1a	AR30PR - 010B	265	
			1b	接點動作 1a-O	AR30PR - 001B	265	
手動復歸			1a1b	接點動作 1a-1a	AR30PR - 211B	330	
			1a	接點動作 O-1a	AR30PR - 210B	265	
			1b	接點動作 1a-O	AR30PR - 201B	265	
中央自動復歸		三段	2a2b		AR30PR - 122B	465	
手動復歸			2a	接點動作 1a-O-1a	AR30PR - 120B	335	
			2a2b	接點動作 2a-O-2a	AR30PR - 322B	465	
			1a1b	接點動作 1a-O-1a	AR30PR - 311B	335	
			2a2b	接點動作 1a-2a-1a	AR30PCR - 3174B	465	
			四段	2a2b	接點動作 1a-1a-1a-1a	AR30PCR - 441CB	465
長柄	自動復歸		二段	1a1b	接點動作 1a-1a	AR30WR - 011B	405
				1a	接點動作 O-1a	AR30WR - 010B	340
				1b	接點動作 1a-O	AR30WR - 001B	340
	手動復歸			1a1b	接點動作 1a-1a	AR30WR - 211B	405
				1a	接點動作 O-1a	AR30WR - 210B	340
				1b	接點動作 1a-O	AR30WR - 201B	340
	中央自動復歸		三段	2a2b		AR30WR - 122B	540
				2a	接點動作 1a-O-1a	AR30WR - 120B	410
	手動復歸			2a2b	接點動作 2a-O-2a	AR30WR - 322B	540
				1a1b	接點動作 1a-O-1a	AR30WR - 311B	410
選擇押扣開關		二段	2a2b		AR30S2R - 22B	965	
			2a	接點動作 左1a,右1a	AR30S2R - 20B	835	
			2a2b		AR30S3R - 22B	965	

本頁產品符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC.

訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品, 請於型式之後加「CCC」

富士 30Φ 照光式選擇開關

(未含稅)

操作方式	規 格			型 式	單 價
手動復歸	二段	1a1b	AC / DC24V	AR30PL - 211E4 □	590
		1a		AR30PL - 210E4 □	525
		1a1b	AC / DC24V LED	AR30PL - 211E3 □	780
		1a		AR30PL - 210E3 □	715
		1a1b	AC110V	AR30PL - 211H4 □	780
		1a		AR30PL - 210H4 □	715
		1a1b	AC110V LED	AR30PL - 211H3 □	970
		1a		AR30PL - 210H3 □	905
		1a1b	AC 220V	AR30PL - 211M4 □	780
		1a		AR30PL - 210M4 □	715
		1a1b	AC 220V LED	AR30PL - 211M3 □	970
		1a		AR30PL - 210M3 □	905
	三段	1a1b	AC / DC24V	AR30PL - 311E4 □	590
		1a1b	AC / DC24V LED	AR30PL - 311E3 □	780
		1a1b	AC110V	AR30PL - 311H4 □	780
		1a1b	AC110V LED	AR30PL - 311H3 □	970
		1a1b	AC 220V	AR30PL - 311M4 □	780
		1a1b	AC 220V LED	AR30PL - 311M3 □	970

□ 顏色表示：R紅，G綠，W白，A橙，Y黃

富士 30Φ 附鎖選擇開關

(未含稅)

操作方式	規 格			型 式	單 價
手動復歸	二段	1a1b	接點動作 1a-1a	AR30JR - 2A11A	600
		1a	接點動作 O-1a	AR30JR - 2A10A	535
		1b	接點動作 1a-O	AR30JR - 2A01A	535
		1a1b	接點動作 1a-1a	AR30JR - 2B11A	600
	三段	1a1b	接點動作 1a-O-1a	AR30JR - 3A11A	600
		2a2b	接點動作 2a-O-2a	AR30JR - 3A22A	730
		1a1b	接點動作 1a-O-1a	AR30JR - 3C11A	600

本頁產品符合規範：UL/CSA, CE, TUV, CCC.

訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品，請於型式之後加「CCC」

富士 30Φ 指示燈

(未含稅)

外 型	規 格		型 式	單 價
半 圓 形	白熱燈	AC / DC 24V	DR30D0L - E4 □	170
		AC110V	DR30D0L - H4 □	360
		AC220V	DR30D0L - M4 □	360
	LED	AC / DC 24V LED	DR30D0L - E3 □	360
		AC110V LED	DR30D0L - H3 □	550
		AC220V LED	DR30D0L - M3 □	550

□ 顏色表示：R紅，G綠，W白，A橙，Y黃

富士 30Φ 蜂鳴器

(未含稅)

種 類	規 格		型 式	單 價
經 濟 型 連續音(嗶聲)	DC 24V		DR30B6 - EB	1,220
	AC 100~110V		DR30B6 - HB	1,280
	AC 200~220V		DR30B6 - MB	1,280
標 準 型 連續音/斷續音 切換	AC / DC 12~24V		DR30B5 - EB	2,130
	AC 100~110V		DR30B5 - HB	2,680
	AC 200~220V		DR30B5 - MB	2,680

AR30, DR30 燈泡,接點,保護蓋

(未含稅)

（未登録）

品 名	規 格		型 式	單 價
白熱燈泡	AC / DC 6.3V	電壓代號：H4, M4	AHX135	歡迎洽詢
	AC / DC 24V	電壓代號：E4	AHX129	
LED燈泡	AC 6V	電壓代號：H3, M3	APX510 - 6 □	歡迎洽詢
	AC / DC 12V	電壓代號：B3	APX510 - 12 □	
	AC / DC 24V	電壓代號：E3	APX510 - 24 □	
接 點	A 接點（NO）		AR9B290	65
	B 接點（NC）		AR9B291	65
保護蓋	圓型透明保護蓋(防止誤操作) 適用 AR30F0R, F5R, E5R, E0L, E5L		AR9E538	220

□ 發光色：R紅，G，O白，A橙，Y黃