

# 富士 牌價表

交流電磁接觸器.

電磁開關

無熔絲斷路器.

漏電斷路器

熱動電驛

北部經銷商：

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  | 電 | 磁 | 開 | 關 |
|  |  | 無 | 熔 | 絲 | 開 |
|   |   | 漏 | 電 | 斷 | 路 |
|   |   | 高 | 低 | 壓 | 器 |
|   |   |   |   |   | 材 |

朝立企業有限公司 TEL:(02)2772-3733  
台北市八德路2段300巷74號 FAX:(02)2711-0378  
chao-li@umail.hinet.net

專營各種：

士林、富士、國際、立石、和泉、伍菱、華石  
配電器材及各種特殊配電材料

目錄

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| 目錄 .....                         | i  |
| 富士 無熔線斷路器 BC60E 系列 .....         | 1  |
| 富士 無熔線斷路器 Global Twin 系列 .....   | 1  |
| 富士 無熔線斷路器 Global Twin 系列 .....   | 2  |
| 富士 無熔線斷路器 .....                  | 3  |
| 富士 無熔線斷路器、漏電斷路器 型式對照表 .....      | 4  |
| 無熔線斷路器(NFB) .....                | 4  |
| 無熔線斷路器(NFB) .....                | 4  |
| 漏電斷路器(ELB) .....                 | 4  |
| 富士 漏電斷路器 .....                   | 5  |
| 富士 漏電斷路器 Global Twin 系列 .....    | 5  |
| 富士 漏電斷路器 Global Twin .....       | 6  |
| 富士 無熔線斷路器、漏電斷路器 附屬裝置 .....       | 7  |
| 補助開關，警報開關 .....                  | 7  |
| 分路跳脫，不足電壓 .....                  | 7  |
| 富士 無熔線斷路器、漏電斷路器 配件 .....         | 8  |
| 端子保護蓋 .....                      | 8  |
| 操作手柄 .....                       | 8  |
| 富士 迴路保護器 (時延形) .....             | 9  |
| 富士 迴路保護器 (中速形) .....             | 9  |
| 富士 低壓空氣斷路器 (ACB) .....           | 10 |
| 富士 低壓空氣斷路器 (ACB) 附件/配件 .....     | 10 |
| 富士 電磁開關 (附殼) 不附押扣 .....          | 11 |
| 電磁開關用押扣 (選購) .....               | 11 |
| 富士 電磁開關(不附外殼) 附二素子熱動電驛 .....     | 12 |
| 富士 電磁開關 (不附外殼) 附三素子熱動電驛 .....    | 13 |
| 富士 電磁接觸器 .....                   | 14 |
| 富士 補助繼電器、補助接點 .....              | 15 |
| 補助繼電器 .....                      | 15 |
| 正面裝設補助接點 ( SC-03~CS-N3 用 ) ..... | 15 |
| 側面裝設補助接點 .....                   | 15 |
| 富士 熱動過負載電驛 .....                 | 16 |
| 富士 欠相保護熱動過負載電驛 .....             | 17 |
| 富士 正逆電磁開關 (不附外殼) 附二素子熱動電驛 .....  | 18 |
| 富士 正逆電磁接觸器 .....                 | 19 |
| 富士 二極直流電磁接觸器 .....               | 20 |
| 三台式 Y-Δ 電磁自動起動開關 .....           | 21 |
| 富士 電磁接觸器附件 .....                 | 22 |
| 主迴路突波吸收器 .....                   | 22 |
| 線圈突波吸收器 (Varistor) .....         | 22 |

|                              |    |
|------------------------------|----|
| 線圈突波吸收器(cR) .....            | 22 |
| 線圈驅動器.....                   | 22 |
| 富士 電磁接觸器附件.....              | 23 |
| 正逆形接觸器配件.....                | 23 |
| 接觸器用計數器(機械壽命約 1000 萬次) ..... | 23 |
| 延遲釋放裝置.....                  | 23 |
| 三相並列端子板.....                 | 23 |
| 富士 電磁接觸器附件.....              | 24 |
| 端子保護蓋.....                   | 24 |
| 絕緣蓋(全罩式保護蓋) .....            | 24 |
| 富士 電磁接觸器附件.....              | 25 |
| 隔離片 (充電部保護隔板) .....          | 25 |
| 相間隔板.....                    | 25 |
| 富士 熱動電驛附件.....               | 26 |
| 富士 電磁接觸器用接點.....             | 26 |
| 富士 電磁接觸器用線圈.....             | 27 |

富士 無熔線斷路器 BC60E 系列

(未含稅)

| 電流容量 |                        | 遮斷容量(Icu KA) |              |             | 外形尺寸(mm) |    |    |    | 型式   | 極數 | 單價                           |
|------|------------------------|--------------|--------------|-------------|----------|----|----|----|------|----|------------------------------|
|      |                        | IEC60947-2   |              |             | a        | b  | c  | d  |      |    |                              |
| AF   | AT                     | 240V         | 415V         | 440V        | a        | b  | c  | d  | TYPE | P  | NT\$                         |
| 63   | 16, 20, 32             | 20<br>(130V) | 10<br>(240V) | 6<br>(260V) | 18       | 81 | 44 | 70 | BC61 | 1  | (16-40) 635<br>(50-63) 820   |
|      | 16, 20, 32, 40, 50, 63 | 20           | 10           | 6           | 36       | 81 | 44 | 70 | BC62 | 2  | (16-40) 1315<br>(50-63) 1575 |
|      | 16, 20, 32, 40, 50, 63 | 20           | 10           | 6           | 54       | 81 | 44 | 70 | BC63 | 3  | (16-50) 2865<br>(63) 3050    |

說明：Ics = 75% Icu

富士 無熔線斷路器 Global Twin 系列

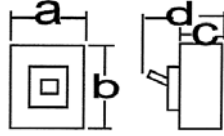
(未含稅)

| 電流容量 |                           | 遮斷容量(Icu/Ics KA)        |       |       | 外形尺寸(mm) |     |    |    | 型式       | 極數 | 單價    |
|------|---------------------------|-------------------------|-------|-------|----------|-----|----|----|----------|----|-------|
|      |                           | IEC60947-2<br>EN60947-2 |       |       | a        | b   | c  | d  |          |    |       |
| AF   | AT                        | 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  | 850   |
|      |                           |                         |       |       | 75       | 100 | 60 | 84 |          | 3  | 1,085 |
|      |                           | 5/3                     | 2.5/2 | 2.5/2 | 50       | 100 | 60 | 84 | BW32SAG  | 2  | 935   |
|      |                           |                         |       |       | 75       | 100 | 60 | 84 |          | 3  | 1,415 |
| 50   | 40, 50                    | 2.5/2                   | 1.5/1 | 1.5/1 | 50       | 100 | 60 | 84 | BW50AAG  | 2  | 1,190 |
|      |                           |                         |       |       | 75       | 100 | 60 | 84 |          | 3  | 1,380 |
|      |                           | 5/3                     | 2.5/2 | 2.5/2 | 50       | 100 | 60 | 84 | BW50EAG  | 2  | 1,300 |
|      |                           |                         |       |       | 75       | 100 | 60 | 84 |          | 3  | 1,470 |
|      | 5, 10, 15, 20, 30, 40, 50 | 10/5                    | 7.5/4 | 7.5/4 | 50       | 100 | 60 | 84 | BW50SAG  | 2  | 1,755 |
|      |                           |                         |       |       | 75       | 100 | 60 | 84 |          | 3  | 2,095 |
|      |                           | 15/8                    | 7.5/4 | 7.5/4 | 50       | 100 | 60 | 84 | BW50RAG  | 2  | 2,095 |
|      |                           |                         |       |       | 75       | 100 | 60 | 84 |          | 3  | 2,550 |
| 63   | 60                        | 5/3                     | 2.5/2 | 2.5/2 | 50       | 100 | 60 | 84 | BW63EAG  | 2  | 1,300 |
|      |                           |                         |       |       | 75       | 100 | 60 | 84 |          | 3  | 1,470 |
|      |                           | 10/5                    | 7.5/4 | 7.5/4 | 50       | 100 | 60 | 84 | BW63SAG  | 2  | 1,755 |
|      |                           |                         |       |       | 75       | 100 | 60 | 84 |          | 3  | 2,095 |
|      |                           | 25/13                   | 10/5  | 10/5  | 50       | 100 | 60 | 84 | BW63RAG  | 2  | 2,095 |
|      |                           |                         |       |       | 75       | 100 | 60 | 84 |          | 3  | 2,550 |
| 100  | 75, 100                   | 25/13                   | 10/5  | 10/5  | 50       | 100 | 60 | 84 | BW100EAG | 2  | 2,150 |
|      |                           |                         |       |       | 75       | 100 | 60 | 84 |          | 3  | 2,720 |

說明：符合 GB14048.2 規範 (CCC 認證) · 使用電壓 AC240V, AC400V  
BW50ZSG, BW63ZSG 無 CCC 認證

富士 無熔線斷路器 Global Twin 系列

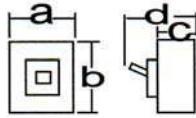
(未含稅)

| 電 流 容 量 |                                    | 遮斷容量(Icu/Ics KA)        |                    |          | 外形尺寸(mm)   |       |          |       | 型式       | 極數       | 單價     |          |          |          |        |        |
|---------|------------------------------------|-------------------------|--------------------|----------|--|-------|----------|-------|----------|----------|--------|----------|----------|----------|--------|--------|
|         |                                    |                         |                    |          |  |       |          |       |          |          |        |          |          |          |        |        |
| AF      | AT                                 | IEC60947-2<br>EN60947-2 |                    |          | a  | b     | c        | d     | TYPE     | P        | NT\$   |          |          |          |        |        |
| 125     | 15, 20, 30,40, 50, 60, 75, 100,125 | 240V                    | 400V               | 440V     | 50/25  | 30/15 | 30/15    | 60    | 155      | 68       | 95     | BW125JAG | 2        | 3,510    |        |        |
|         |                                    |                         |                    |          |  |       |          | 90    | 155      | 68       | 95     |          | 3        | 3,850    |        |        |
|         |                                    |                         |                    |          |  |       |          | 120   | 155      | 68       | 95     |          | 4*       | 歡迎洽詢     |        |        |
|         |                                    | 100/50                  | 50/25              | 50/25    | 90   | 155   | 68       | 95    | BW125RAG | 2        | 5,320  |          |          |          |        |        |
|         |                                    |                         |                    |          | 90   | 155   | 68       | 95    |          | 3        | 6,340  |          |          |          |        |        |
|         |                                    |                         |                    |          | 120  | 155   | 68       | 95    |          | 4        | 歡迎洽詢   |          |          |          |        |        |
| 250     | 125, 150, 175, 200, 225, 250       | 36/18                   | 18/9               | 18/9     | 50/25  | 30/15 | 30/15    | 105   | 165      | 68       | 95     | BW250EAG | 2        | 6,000    |        |        |
|         |                                    |                         |                    |          |  |       |          | 105   | 165      | 68       | 95     |          | 3        | 6,120    |        |        |
|         |                                    | 50/25                   | 30/15              | 30/15    | 105  | 165   | 68       | 95    | BW250JAG | 3        | 8,160  |          |          |          |        |        |
|         |                                    |                         |                    |          | 140  | 165   | 68       | 95    |          | 4*       | 歡迎洽詢   |          |          |          |        |        |
|         |                                    | 100/50                  | 50/25              | 50/25    | 105  | 165   | 68       | 95    | BW250RAG | 3        | 8,950  |          |          |          |        |        |
|         |                                    |                         |                    |          | 140  | 165   | 68       | 95    |          | 4        | 歡迎洽詢   |          |          |          |        |        |
|         |                                    | 400                     | 250, 300, 350, 400 | 50/25    | 30/15  | 30/15 | 100/50   | 50/25 | 50/25    | 140      | 257    | 103      | 146      | BW400EAG | 2      | 11,330 |
|         |                                    |                         |                    |          |  |       |          |       |          | 140      | 257    | 103      | 146      |          | 3      | 11,890 |
| 85/43   | 36/18                              |                         |                    | 36/18    | 140  | 257   | 103      | 146   | BW400SAG | 3        | 14,160 |          |          |          |        |        |
|         |                                    |                         |                    |          | 140  | 257   | 103      | 146   | BW400RAG | 3        | 17,000 |          |          |          |        |        |
| 100/50  | 50/25                              |                         |                    | 50/25    | 185  | 257   | 103      | 146   | BW400RAG | 4*       | 歡迎洽詢   |          |          |          |        |        |
|         |                                    |                         |                    |          | 140  | 257   | 103      | 146   | BW400HAG | 3        | 24,360 |          |          |          |        |        |
| 125/63  | 70/35                              |                         |                    | 70/35    | 185  | 257   | 103      | 146   | BW400HAG | 4        | 歡迎洽詢   |          |          |          |        |        |
|         |                                    |                         |                    |          | 100/50   | 50/25 | 50/25    | 210   | 275      | 103      | 146    | BW630RAG | 3        | 26,630   |        |        |
| 125/63  | 70/35                              | 70/35                   | 280                | 275      |  |       |          | 103   | 146      | BW630RAG | 4*     |          | 歡迎洽詢     |          |        |        |
|         |                                    |                         | 210                | 275      | 103  | 146   | BW630HAG | 3     | 39,660   |          |        |          |          |          |        |        |
| 280     | 275                                | 103                     |                    |          |  |       |          | 146   | BW630HAG | 4        | 歡迎洽詢   |          |          |          |        |        |
|         |                                    |                         | 800                | 700, 800 | 100/50   | 50/25 | 50/25    |       | 210      | 275      | 103    | 146      | BW800RAG | 3        | 38,530 |        |
| 280     | 275                                | 103                     |                    |          |  |       |          | 146   | 4*       | 歡迎洽詢     |        |          |          |          |        |        |
| 125/63  | 70/35                              | 70/35                   |                    |          | 210  | 275   | 103      | 146   | BW800HAG | 3        | 48,160 |          |          |          |        |        |
|         |                                    |                         |                    |          | 280  | 275   | 103      | 146   |          | 4        | 歡迎洽詢   |          |          |          |        |        |

說明:本頁報價符合 GB14048.2 規範(CCC 認證) · 使用電壓 AC240V · AC400V

富士 無熔線斷路器

(未含稅)

| 電 流 容 量 |                                 | 遮斷容量(Icu/Ics KA) |                |               | 外形尺寸(mm)   |     |     |     | 型式     | 極數 | 單價       |
|---------|---------------------------------|------------------|----------------|---------------|--|-----|-----|-----|--------|----|----------|
|         |                                 | IEC60947-2       |                |               |  |     |     |     |        |    |          |
| AF      | AT                              | 230V             | 400V           | 440V          | a  | b   | c   | d   | TYPE   | P  | NT\$     |
| 100     | 15, 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100 | 125/32           | 65/17          | 65/17         | 90   | 155 | 60  | 82  | H102BA | 2  | 歡迎洽<br>詢 |
|         |                                 |                  |                |               |  |     |     |     | H103BA | 3  |          |
| 225     | 125, 150, 175, 200, 225         |                  |                |               | 105  | 165 | 60  | 84  | H203BA | 3  |          |
| 225     | 40, 50, 60, 75, 100             | 125*<br>(240V)   | 100*<br>(380V) | 85*<br>(415V) | 105  | 165 | 99  | 127 | H203R  | 3  |          |
|         | 125, 150, 175, 200, 225         |                  |                |               |  |     |     |     |        |    |          |
| 400     | 250, 300, 350, 400              | 125/63           | 125/63         | 125/63        | 140  | 257 | 103 | 146 | H403R  | 3  |          |
| 600     | 500, 600                        |                  |                |               | 210  | 275 | 103 | 146 | H603R  | 3  |          |
| 800     | 700, 800                        |                  |                |               | 210  | 275 | 103 | 146 | H803R  | 3  |          |
| 1000    | 1000                            | 85*<br>(240V)    | 50*<br>(380V)  | 50*<br>(415V) | 210  | 400 | 105 | 158 | S1003  | 3  |          |
| 1200    | 1200                            |                  |                |               | 210  | 400 | 105 | 158 | S1203  | 3  |          |
| 1600    | 1000                            | 130*<br>(240V)   | 85*<br>(380V)  | 85*<br>(415V) | 210  | 406 | 140 | 193 | SE1603 | 3  |          |
|         | 1200                            |                  |                |               |  |     |     |     |        |    |          |
|         | 1000-1200-1400-1600<br>可調整      |                  |                |               |  |     |     |     |        |    |          |

說明:\*符合 IEC157-1 規範

富士 無熔線斷路器、漏電斷路器 型式對照表

無熔線斷路器(NFB)

| AF      | 極數       | 形 式      |               | 遮斷容量 Icu (kA) |          |         |
|---------|----------|----------|---------------|---------------|----------|---------|
|         |          | G-TWIN   | α-TWIN        | 200V AC       | 400V AC  |         |
| 32/30   | 2        | BW32AAG  | -2P           | EA32AC        | 2.5      | 1.5     |
|         |          |          |               | EA52AC/5~30   |          |         |
|         | 3        | BW32AAG  | -3P           | EA33AC        | 2.5      | 1.5     |
|         |          |          |               | EA53AC/5~30   |          |         |
|         | 2        | BW32SAG  | -2P           | SA32C         | 5        | 2.5     |
|         |          |          |               | EA52C/5~30    |          |         |
| 3       | BW32SAG  | -3P      | SA33C         | 5             | 2.5      |         |
|         |          |          | EA53C/5~30    |               |          |         |
| 50      | 2        | BW50AAG  | -2P           | EA52AC/40~50  | 2.5      | 1.5     |
|         |          |          |               | EA53AC/40~50  |          |         |
|         | 3        | BW50AAG  | -3P           | EA53AC/40~50  | 5        | 2.5     |
|         |          |          |               | EA53C/40~50   |          |         |
|         | 2        | BW50SAG  | -2P           | SA52C         | 10       | 7.5     |
|         |          |          |               | SA53CZ        |          |         |
|         | 3        | BW50ZSG  | -3P           | SA53CZ        | 15       | 7.5     |
|         |          |          |               | SA52RC        |          |         |
|         | 2        | BW50RAG  | -2P           | EA102C/50     | 25       | 10      |
|         |          |          |               | SA53RC        |          |         |
| -3P     |          |          | EA103C/50     |               |          |         |
|         |          |          | EA103C/50     |               |          |         |
| 63/60   | 2        | BW63EAG  | -2P           | EA62C         | 5        | 2.5     |
|         |          |          |               | EA63C         |          |         |
|         | 3        | BW63SAG  | -3P           | SA62C         | 10       | 7.5     |
|         |          |          |               | SA63CZ        |          |         |
|         | 2        | BW63RAG  | -2P           | SA62RC        | 25       | 10      |
|         |          |          |               | EA102C/60     |          |         |
| 3       | BW63RAG  | -3P      | SA63RC        | 25            | 10       |         |
|         |          |          | EA103C/60     |               |          |         |
| 100     | BW100EAG | -2P      | EA102C/75~100 | 25            | 10       |         |
|         |          |          | EA103C/75~100 |               |          |         |
| 125/100 | 2        | BW125JAG | -2P           | SA102BA       | 50       | 30      |
|         |          |          |               | SA103BA       |          |         |
|         | 3        | BW125JAG | -3P           | SA203BA/125   | 50       | 30      |
|         |          |          |               | SA203BA/125   |          |         |
|         | 2        | BW125RAG | -2P           | SA102RA       | 100      | 50      |
|         |          |          |               | SA103RA       |          |         |
| 3       | BW125RAG | -3P      | SA203RA/125   | 100           | 50       |         |
|         |          |          | SA203RA/125   |               |          |         |
| 250/225 | 3        | BW250EAG | -3P           | EA203B        | 36 (30)  | 18      |
|         |          |          |               | EA403B/250    | 36 (35)  | 18(25)  |
|         | 3        | BW250JAG | -3P           | SA203BA       | 50       | 30      |
|         |          |          |               | SA403B/250    | 50       | 30 (35) |
|         | 3        | BW250RAG | -3P           | SA203RA       | 100      | 50      |
|         |          |          |               | SA403R/250    | 100 (85) | 50      |
| 400     | 2        | BW400EAG | -2P           | EA402B        | 50 (35)  | 30 (25) |
|         |          |          |               | EA403B        |          |         |
|         | 3        | BW400SAG | -3P           | SA403B        | 85 (50)  | 36 (35) |
|         |          |          |               | SA403R        |          |         |
|         | 3        | BW400HAG | -3P           | H403B         | 125      | 70 (65) |

無熔線斷路器(NFB)

| AF      | 極數 | 形 式      |        | 遮斷容量 Icu (kA) |          |         |
|---------|----|----------|--------|---------------|----------|---------|
|         |    | G-TWIN   | α-TWIN | 200V AC       | 400V AC  |         |
| 630/600 | 3  | BW630RAG | -3P    | SA603R        | 100 (85) | 50      |
|         | 3  | BW630HAG | -3P    | H603B         | 125      | 70 (65) |
| 800     | 3  | BW800RAG | -3P    | SA803R        | 100 (85) | 50      |
|         | 3  | BW800HAG | -3P    | H803B         | 125      | 70 (65) |

漏電斷路器(ELB)

| AF      | 極數 | 形 式      |        | 遮斷容量 Icu (kA)    |          |              |
|---------|----|----------|--------|------------------|----------|--------------|
|         |    | G-TWIN   | α-TWIN | 200V AC          | 400V AC  |              |
| 32/30   | 3  | EW32EAG  | -3P    | EG33C            | 2.5      | 1.5          |
|         | 3  | EW32SAG  | -3P    | SG33C            | 5        | 2.5          |
| 50      | 2  | EW50AAG  | -2P    | EG52AC           |          |              |
|         |    |          |        | EG53C/40~50      | 5        | 2.5          |
|         | 3  | EW50SAG  | -3P    | SG53C            | 10       | 7.5          |
|         |    |          |        | EW50RAG (10~40A) | -3P      | SG53RC/10~40 |
| 63/60   | 3  | EW6SEAG  | -3P    | EG63C            | 5        | 2.5          |
|         | 3  | EW63SAG  | -3P    | SG63C            | 10       | 7.5          |
| 100     | 2  | EW100EAG | -2P    | EG102C           | 10       | —            |
|         |    |          |        | SR53RC/50        | 25       | 10           |
|         | 3  | EW100EAG | -3P    | SG63RC/60        |          |              |
| 125/100 | 3  | EW125JAG | -3P    | SG103BA          | 50       | 30 (25)      |
|         |    |          |        | SG203BA/125      |          |              |
|         | 3  | EW1KRAG  | -3P    | SG103RA          | 100      | 50           |
| 250/225 | 3  | EW250EAG | -3P    | EG203B           | 36 (30)  | 18(15)       |
|         |    |          |        | EG403B/250       | 36 (35)  | 18(25)       |
|         | 3  | EW250JAG | -3P    | SG203BA          | 50       | 30 (25)      |
|         |    |          |        | SG403B/250       | 50       | 30 (35)      |
|         | 3  | EW250RAG | -3P    | SG203RA          | 100      | 50           |
|         |    |          |        | SG403R/250       | 100 (85) | 50           |
| 400     | 3  | EW400EAG | -3P    | EG403B           | 50 (35)  | 30 (25)      |
|         |    |          |        | SG403B           | 85 (50)  | 36 (35)      |
|         | 3  | EW400RAG | -3P    | SG403R           | 100 (85) | 50           |
|         |    |          |        | EW400HAG         | -3P      | HG403C       |
| 630/600 | 3  | EW630RAG | -3P    | SG603R           | 100 (85) | 50           |
|         | 3  | EW630HAG | -3P    | HG603C           | 125      | 70 (65)      |
| 800     | 3  | EW800RAG | -3P    | SG803R           | 100 (85) | 50           |
|         | 3  | EW800HAG | -3P    | HG803C           | 125      | 70 (65)      |

富士 漏電斷路器

(未含稅)

| 電流量 |    |    | 規格                 | 外形尺寸 |    |    |    | 型式   | 極數 | 單價    |
|-----|----|----|--------------------|------|----|----|----|------|----|-------|
| AF  | AT | mA | 電壓                 | a    | b  | c  | d  | TYPE | P  | NT\$  |
| 30  | 30 | 30 | 漏電保護專用<br>110-220V | 68   | 70 | 40 | 63 | DV32 | 2  | 1,755 |
|     |    |    |                    | 90   | 80 | 40 | 63 | DV33 | 3  | 2,150 |

富士 漏電斷路器 Global Twin 系列

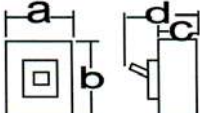
(未含稅)

| 電流量 |                           |                    | 遮斷容量(Icu/Ics KA) |       |       | 外形尺寸 |     |    |    | 型式       | 極數 | 單價    |
|-----|---------------------------|--------------------|------------------|-------|-------|------|-----|----|----|----------|----|-------|
| 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  | 3,225 |
|     | 3, 5, 10, 15, 20, 30      | 30mA,100/200/500mA | 5/3              | 5/3   | 2.5/2 | 75   | 100 | 60 | 84 | EW32SAG  |    | 3,910 |
| 50  | 5, 10, 15, 20, 30,40, 50  | 30mA               | 2.5/2            | 2.5/2 | —     | 50   | 100 | 60 | 84 | EW50AAG  | 2  | 2,550 |
|     | 40, 50                    | 30mA,100/200mA     | 5/3              | 5/3   | 2.5/2 | 75   | 100 | 60 | 84 | EW50EAG  | 3  | 4,360 |
|     | 5, 10, 15, 20, 30, 40, 50 | 30mA,100/200/500mA | 10/5             | 10/5  | 7.5/4 | 75   | 100 | 60 | 84 | EW50SAG  |    | 6,000 |
|     | 10, 15, 20, 30, 40        |                    | 25/13            | 25/13 | 10/5  | 75   | 100 | 60 | 84 | EW50RAG  |    | 6,450 |
| 63  | 60                        | 30mA,100/200mA     | 5/3              | 5/3   | 2.5/2 | 75   | 100 | 60 | 84 | EW63EAG  | 3  | 4,360 |
|     |                           | 30mA,100/200/500mA | 10/5             | 10/5  | 7.5/4 | 75   | 100 | 60 | 84 | EW63SAG  |    | 6,000 |
| 100 | 50, 60, 75, 100           | 30mA               | 10/5             | 10/5  | —     | 75   | 100 | 60 | 84 | EW100EAG | 2  | 6,120 |
|     |                           | 30mA,100/200/500mA | 25/13            | 25/13 | 10/5  | 75   | 100 | 60 | 84 | EW100EAG | 3  | 6,450 |

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   |     |     |          | 型式       | 極數     | 單價     |
|------|--------------------------------------|-------------------------|-------------------------|--------|-------|--|-----|-----|----------|----------|--------|--------|
|      |                                      |                         | IEC60947-2<br>EN60947-2 |        |       |  |     |     |          |          |        |        |
| AF   | AT                                   | mA                      | 100V                    | 230V   | 440V  | a  | b   | c   | d        | TYPE     | P      | NT\$   |
| 125  | 15, 20, 30, 40, 50, 60, 75, 100, 125 | 30mA,100/200/500/1000mA | 50/25                   | 50/25  | 30/15 | 90   | 155 | 68  | 95       | EW125JAG | 3      | 11,330 |
|      |                                      |                         |                         |        |       | 120  | 155 | 68  | 95       |          | 4*     | 歡迎洽詢   |
|      |                                      |                         | 100/50                  | 100/50 | 50/25 | 90   | 155 | 68  | 95       | EW125RAG | 3      | 16,430 |
|      |                                      |                         |                         |        |       | 120  | 155 | 68  | 95       |          | 4      | 歡迎洽詢   |
| 250  | 125, 150, 175, 200, 225, 250         |                         | 36/18                   | 36/18  | 18/9  | 105  | 165 | 68  | 95       | EW250EAG | 3      | 13,600 |
|      |                                      |                         | 50/25                   | 50/25  | 30/15 | 105  | 165 | 68  | 95       | EW250JAG | 3      | 20,400 |
|      | 140                                  |                         |                         |        |       | 165  | 68  | 95  | 4*       |          | 歡迎洽詢   |        |
|      | 125, 150, 175, 200, 225, 250         |                         | 100/50                  | 100/50 | 50/25 | 105  | 165 | 68  | 95       | EW250RAG | 3      | 23,230 |
| 140  |                                      | 165                     |                         |        |       | 68   | 95  | 4   | 歡迎洽詢     |          |        |        |
| 400  | 250, 300, 350, 400                   | 50/25                   | 50/25                   | 30/15  | 140   | 257  | 103 | 146 | EW400EAG | 3        | 27,200 |        |
|      |                                      | 85/43                   | 85/43                   | 36/18  | 140   | 257  | 103 | 146 | EW400SAG | 3        | 32,290 |        |
|      |                                      | 100/50                  | 100/50                  | 50/25  | 140   | 257  | 103 | 146 | EW400RAG | 3        | 53,830 |        |
|      |                                      |                         |                         |        | 185   | 257  | 103 | 146 |          | 4        | 歡迎洽詢   |        |
|      |                                      | 125/63                  | 125/63                  | 70/35  | 140   | 257  | 103 | 146 | EW400HAG | 3        | 歡迎洽詢   |        |
|      |                                      |                         |                         |        | 185   | 257  | 103 | 146 |          | 4        | 歡迎洽詢   |        |
| 630  | 500, 600                             | 100/50                  | 100/50                  | 50/25  | 210   | 275  | 103 | 146 | EW630RAG | 3        | 68,000 |        |
|      |                                      | 125/63                  | 125/63                  | 70/35  | 210   | 275  | 103 | 146 | EW630HAG | 3        | 歡迎洽詢   |        |
| 800  | 700, 800                             | 100/50                  | 100/50                  | 50/25  | 210   | 275  | 103 | 146 | EW800RAG | 3        | 85,000 |        |
|      |                                      | 125/63                  | 125/63                  | 70/35  | 210   | 275  | 103 | 146 | EW800HAG | 3        | 歡迎洽詢   |        |

說明:本頁報價符合 GB14048.2 規範(CCC 認證) · 使用電壓 AC240V, AC400V

富士 無熔線斷路器・漏電斷路器 附屬裝置

(必須與無熔線斷路器・漏電斷路器同時出貨・請恕無法單獨訂購)

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<br>EW32A-2P<br>EW50A-2P      | —            | BZ6WR10C   | 850  | —            | BZ6KR10C   | 850  |
| BW32-BW100 3P<br>EW32 ~ EW63 3P<br>EW100   | BZ6WL10C     |            |      | BZ6KL10C     |            |      |
| BW125J-2P                                  | —            | BW9W1SG0-R | 960  | —            | BW9K1SG0-R | 960  |
| BW125, BW250                               | BW9W1SG0     |            |      | BW9K1SG0     |            |      |
| EW125, EW250                               | BW9W1SG0     |            |      | —            |            |      |
| BW400, BW630, BW800<br>EW400, EW630, EW800 | BW9W1SHA     | —          | 歡迎洽詢 | BW9K1SHA     | —          | 歡迎洽詢 |
| S1003, S1203, SE1603                       | —            | W-120      |      | —            | K-120      |      |
| 端子台(BW100 以下)(必須與附屬裝置同時出貨)                 |              |            | 歡迎洽詢 |              |            |      |

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               | 單價    | 型式                | 單價   |
| BW32 ~ BW100<br>EW32 ~ EW100               | BZ6F■10C         | 1,245 | BZ6R■10C          | 歡迎洽詢 |
| BW125J-2P                                  | BW9F■G0          | 2,040 |                   | 歡迎洽詢 |
| BW125, BW250<br>EW125, EW250               |                  |       | BW9RGA■           |      |
| BW400, BW630, BW800<br>EW400, EW630, EW800 |                  |       | BW9RHA■           |      |
| 端子台(BW100 以下)(必須與附屬裝置同時出貨)                 |                  | 歡迎洽詢  | 訂購 F 或 R 請示知線圈電壓■ |      |

富士 無熔線斷路器・漏電斷路器 配件

(必須與無熔線斷路器・漏電斷路器同時出貨・請恕無法單獨訂購)

端子保護蓋

(未含稅)

| 適用型式                                 | 短型保護蓋       | 單價<br>(二片) | 長型保護蓋       | 單價<br>(二片) |
|--------------------------------------|-------------|------------|-------------|------------|
| EW32A ~ EW50A 2P<br>BW32~BW100 2P    | BW9BTAA-S2  | 260        | BW9BTAA-L2  | 260        |
|                                      | BW9BTAA-S2W | 160        | BW9BTAA-L2W | 160        |
| BW32~BW100 3P<br>EW32~EW63 3P, EW100 | BW9BTAA-S3  | 265        | BW9BTAA-L3  | 265        |
|                                      | BW9BTAA-S3W | 170        | BW9BTAA-L3W | 170        |
| BW125J-2P                            | BW9BTCA-S2  | 歡迎洽詢       | BW9BTCA-L2  | 歡迎洽詢       |
| BW125R-2P, BW125-3P, EW125-3P        | BW9BTCA-S3  |            | BW9BTCA-L3  |            |
| BW250-2P, BW250-3P, EW250-3P         | BW9BTGA-S3  |            | BW9BTGA-L3  |            |
| BW400-2P, BW400-3P, EW400-3P         | BW9BTHA-S3  |            | BW9BTHA-L3  |            |
| BW630-3P, BW800-3P<br>EW630, EW800   |             |            | BW9BTJA-L3  |            |

操作手柄

(未含稅)

| 適用規格                       | N 型                 |       | V 型                        |       |
|----------------------------|---------------------|-------|----------------------------|-------|
|                            | 安裝於斷路器上<br>圓盤型      |       | 安裝於盤面上(調整軸另購)<br>圓盤型・可調整距離 |       |
|                            | 型式                  | 單價    | 型式(期貨)                     | 單價    |
| BW32 ~ BW100, EW32 ~ EW100 | BZ6N10D             | 1,640 | BZ6V10D                    | 2,775 |
| BW125, EW125               | BW9N0CA             | 1,640 | BW9V0CA                    | 2,775 |
| BW250, EW250               | BW9N0GA             | 1,640 | BW9V0GA                    | 2,775 |
| BW400, EW400               | BW9N0HA             | 歡迎洽詢  | BW9V0HA                    | 歡迎洽詢  |
| BW630, BW800, EW630, EW800 | BW9N0JA             |       | BW9V0JA                    |       |
| S1003, S1203               | N-120A-Q            |       |                            |       |
| SE1603                     | N-160A-Q            |       |                            |       |
| V 型手柄專用：調整安裝距離用調整軸         | 適用 BZ6V10D          |       | BZ6VS1D                    | 歡迎洽詢  |
|                            | 適用 BW9V0CA, BW9V0GA |       | BW9VSG0                    |       |
|                            | 適用 BW9V0HA, BW9V0JA |       | BZ-VS2                     |       |

富士 迴路保護器 (時延形)

(未含稅)

| 遮斷容量(KA) |       | 極數        | 電 流 容 量   | 型 式      | 單 價   |       |
|----------|-------|-----------|---|----------|-------|-------|
| 250V     | DC50V |           |   |          | AC    | DC    |
| 2.5      | 1.5   | 1P        | 0.3, 0.5, 1, 2, 3, 5, 7, 10, 15, 20, 25, 30       | CP31     | 歡迎洽詢  | 歡迎洽詢  |
|          |       |           | 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  | 1,045 | 1,095 |
| 1        | 1     | 2P        | 0.3, 0.5, 1, 2, 3, 5, 7, 10, 15, 20, 25, 30       | CP32D    | 1,610 | 1,680 |
|          |       |           | 0.3, 0.5, 1, 2, 3, 5, 7, 10, 15, 20, 25, 30 附補助接點 | CP32D/W  | 1,930 | 2,025 |
| 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)

符合規範 :UL / CSA, TUV / IEC, CCC

(未含稅)

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

富士 低壓空氣斷路器 (ACB)

(未含稅)

| IEC 60947-2,<br>EN60947-2<br>遮斷容量(Ics=Icu KA) |      | 極數 | 電流<br>容量 | 型式    | 安裝方式      |              |                   |
|---|------|----|----------|-------|-----------|--------------|-------------------|
|   |      |    |          |       | 固定<br>(P) | 抽出附框架<br>(X) | 抽出附框架<br>及安全遮版(Q) |
| 440V  | 690V |    |          |       |           |              |                   |
| 65  | 50   | 3  | 800      | DH083 | 190,500   | 224,000      | 252,500           |
|   |      |    | 1250     | DH123 | 195,500   | 228,500      | 257,500           |
|   |      |    | 1600     | DH163 | 209,500   | 248,000      | 276,500           |
|   |      |    | 2000     | DH203 | 233,500   | 267,000      | 305,000           |
| 85  | 65   |    | 2500     | DH253 | 290,500   | 338,500      | 386,000           |
|   |      |    | 3200     | DH303 | 305,000   | 357,500      | 410,000           |
| 100   | 75   |    | 4000     | DH403 | —         | 577,000      | 648,500           |
| 65  | 50   | 4  | 800      | DH084 | 243,000   | 281,000      | 324,000           |
|   |      |    | 1250     | DH124 | 252,500   | 295,500      | 333,500           |
|   |      |    | 1600     | DH164 | 262,000   | 305,000      | 352,500           |
|   |      |    | 2000     | DH204 | 300,500   | 348,000      | 400,500           |
| 85  | 65   |    | 2500     | DH254 | 357,500   | 414,500      | 477,000           |
|   |      |    | 3200     | DH304 | 386,000   | 453,000      | 519,500           |
| 100   | 75   |    | 4000     | DH404 | —         | 725,000      | 820,000           |

標準配備：

ACB 均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

(未含稅)

| 規 格  | 型 式            | 單價          |       |
|--|----------------|-------------|-------|
| General feeder protection<br>LT/ST/INST/GF 過電流保護 | AGR-11BL-GL    | 由標準配備升級     |       |
|  |                | DH08 ~ DH30 | 5,400 |
|  |                | DH40        | 5,055 |
| 不足電壓跳脫單元(瞬時式)                                    | AUR-1CS (R1)   | 13,300      |       |
| 不足電壓跳脫單元(500ms 時延式)                              | AUR-1CD ( R2 ) | 15,200      |       |
| Key Lock   | KEY LOCK       | 20,500      |       |
| OCR Checker                                      | ANU-1          | 92,500      |       |

富士 電磁開關 (附殼 )不附押扣

(未含稅)

| 最大額定容量(AC3)    | 補助接點       | 外形尺寸(mm) |     |     | 型式      | 單價    |
|----------------|------------|----------|-----|-----|---------|-------|
|                |            | W        | H   | D   |         |       |
| 220V           |            |          |     |     |         |       |
| 7-11A 3.5HP    | 1a (膠殼連押扣) | 82       | 148 | 93  | FW-OPL  | 2,895 |
| 7-11A 3.5HP    | 1a (膠殼)    | 76       | 165 | 94  | SW-03C  | 1,975 |
| 9-13A 4.5HP    | 1a (膠殼)    | 76       | 165 | 94  | SW-0C   | 1,975 |
| 9-13A 4.5HP    | 1a1b (膠殼)  | 76       | 165 | 94  | SW-05C  | 2,330 |
| 16-22A 7.5HP   | 1a1b (膠殼)  | 90       | 200 | 94  | SW-5-1C | 2,755 |
| 24-36A 10HP    | 2a2b       | 145      | 246 | 132 | SW-N1C  | 3,600 |
| 32-42A 15HP    | 2a2b       | 145      | 246 | 132 | SW-N2C  | 歡迎洽詢  |
| 45-65A 20HP    | 2a2b       | 175      | 320 | 145 | SW-N2SC |       |
| 45-65A 25HP    | 2a2b       | 175      | 320 | 145 | SW-N3C  |       |
| 53-80A 30HP    | 2a2b       | 200      | 400 | 160 | SW-N4C  |       |
| 65-95A 40HP    | 2a2b       | 200      | 400 | 160 | SW-N5AC |       |
| 85-125A 50HP   | 2a2b       | 225      | 450 | 180 | SW-N6C  |       |
| 110-160A 60HP  | 2a2b       | 280      | 560 | 210 | SW-N7C  |       |
| 125-185A 75HP  | 2a2b       | 335      | 670 | 225 | SW-N8C  |       |
| 160-240A 90HP  | 2a2b       | 335      | 670 | 225 | SW-N10C |       |
| 200-300A 120HP | 2a2b       | 400      | 800 | 250 | SW-N11C |       |
| 300-450A 160HP | 2a2b       | 400      | 800 | 250 | SW-N12C |       |
| 400-600A 240HP | 2a2b       | 600      | 950 | 400 | SW-N14C |       |

電磁開關用押扣 (選購)

|                 |                              |           |       |
|-----------------|------------------------------|-----------|-------|
| 操作用押扣<br>AC600V | 二點式 ON - OFF                 | NH8-2PE   | 560   |
|                 | 三點式 FORWARD - REVERSE - STOP | AHL33PH-1 | 1,695 |

說明:

1. 額定容量係依據 IEC947-4-1(AC3) 規格
2. AC3 係馬達通電電流

富士 電磁開關(不附外殼) 附二素子熱動電驛

(未含稅)

| 最大額定容量(AC3)     |          | 補助接點 | 外形尺寸(mm) |     |     | 型 式    | 單 價    |
|-----------------|----------|------|----------|-----|-----|--------|--------|
| 220V            | 380-440V |      | W        | H   | D   |        |        |
| 7-11A 3.5 HP    | 5.5 HP   | 1a   | 44       | 122 | 80  | SW-03  | 1,175  |
| 9-13A 4.5 HP    | 7.5 HP   | 1a   | 44       | 122 | 80  | SW-0   | 1,220  |
| 9-13A 4.5 HP    | 7.5 HP   | 1a1b | 53       | 122 | 80  | SW-05  | 1,475  |
| 12-18A 6 HP     | 10 HP    | 1a   | 53       | 127 | 81  | SW-4-0 | 1,825  |
| 16-22A 7.5 HP   | 15 HP    | 1a   | 53       | 127 | 81  | SW-4-1 | 1,880  |
| 16-22A 7.5 HP   | 15 HP    | 1a1b | 64       | 127 | 81  | SW-5-1 | 1,890  |
| 24-36A 10 HP    | 20 HP    | 2a2b | 74       | 146 | 96  | SW-N1  | 2,630  |
| 32-42A 15 HP    | 25 HP    | 2a2b | 74       | 146 | 96  | SW-N2  | 3,240  |
| 45-65A 20 HP    | 30 HP    | 2a2b | 88       | 177 | 111 | SW-N2S | 4,010  |
| 45-65A 25 HP    | 40 HP    | 2a2b | 88       | 177 | 111 | SW-N3  | 4,605  |
| 53-80A 30 HP    | 50 HP    | 2a2b | 88       | 189 | 117 | SW-N4  | 6,600  |
| 65-95A 40 HP    | 75 HP    | 2a2b | 88       | 189 | 132 | SW-N5A | 7,710  |
| 85-125A 50 HP   | 80 HP    | 2a2b | 100      | 225 | 138 | SW-N6  | 10,340 |
| 110-160A 60 HP  | 100 HP   | 2a2b | 115      | 237 | 140 | SW-N7  | 14,720 |
| 125-185A 75 HP  | 125 HP   | 2a2b | 138      | 305 | 174 | SW-N8  | 17,920 |
| 160-240A 90 HP  | 150 HP   | 2a2b | 138      | 287 | 174 | SW-N10 | 歡迎洽詢   |
| 200-300A 120 HP | 180 HP   | 2a2b | 148      | 360 | 195 | SW-N11 |        |
| 300-450A 160 HP | 300 HP   | 2a2b | 148      | 360 | 195 | SW-N12 |        |
| 400-600A 240HP  | 420 HP   | 2a2b | 290      | 463 | 328 | SW-N14 |        |

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

(未含稅)

| 最大額定容量(AC3)     |          | 補助接點 | 外形尺寸(mm) |     |     | 型 式       | 單價     |
|-----------------|----------|------|----------|-----|-----|-----------|--------|
| 220V            | 380-440V |      | W        | H   | D   |           |        |
| 7-11A 3.5 HP    | 5.5 HP   | 1a   | 44       | 122 | 80  | SW-03/3H  | 1,380  |
| 9-13A 4.5 HP    | 7.5 HP   | 1a   | 44       | 122 | 80  | SW-0/3H   | 1,425  |
| 9-13A 4.5 HP    | 7.5 HP   | 1a1b | 53       | 122 | 80  | SW-05/3H  | 1,680  |
| 12-18A 6 HP     | 10 HP    | 1a   | 53       | 127 | 81  | SW-4-0/3H | 2,075  |
| 16-22A 7.5 HP   | 15 HP    | 1a   | 53       | 127 | 81  | SW-4-1/3H | 2,120  |
| 16-22A 7.5 HP   | 15 HP    | 1a1b | 64       | 127 | 81  | SW-5-1/3H | 2,130  |
| 24-36A 10 HP    | 20 HP    | 2a2b | 74       | 146 | 96  | SW-N1/3H  | 2,910  |
| 32-42A 15 HP    | 25 HP    | 2a2b | 74       | 146 | 96  | SW-N2/3H  | 3,575  |
| 45-65A 20 HP    | 30 HP    | 2a2b | 88       | 177 | 111 | SW-N2S/3H | 4,435  |
| 48-68A 25 HP    | 40 HP    | 2a2b | 88       | 177 | 111 | SW-N3/3H  | 5,040  |
| 53-80A 30 HP    | 50 HP    | 2a2b | 88       | 189 | 117 | SW-N4/3H  | 7,090  |
| 85-105A 40 HP   | 75 HP    | 2a2b | 88       | 189 | 132 | SW-N5A/3H | 8,210  |
| 85-125A 50 HP   | 80 HP    | 2a2b | 100      | 225 | 138 | SW-N6/3H  | 11,190 |
| 110-160A 60 HP  | 100 HP   | 2a2b | 115      | 237 | 140 | SW-N7/3H  | 15,840 |
| 125-185A 75 HP  | 125 HP   | 2a2b | 138      | 305 | 174 | SW-N8/3H  | 19,080 |
| 160-240A 90 HP  | 150 HP   | 2a2b | 138      | 287 | 174 | SW-N10/3H | 歡迎洽詢   |
| 200-300A 120 HP | 180 HP   | 2a2b | 148      | 360 | 195 | SW-N11/3H |        |
| 300-450A 160 HP | 300 HP   | 2a2b | 148      | 360 | 195 | SW-N12/3H |        |
| 400-600A 240HP  | 420 HP   | 2a2b | 290      | 463 | 328 | SW-N14/3H |        |

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
- 4.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 電磁接觸器

(未含稅)

| 額定電流 (A) |       |          | 補助接點          | 外形尺寸(mm) |     |     | 型式        | 單價     |
|----------|-------|----------|---------------|----------|-----|-----|-----------|--------|
| AC1      | AC3   |          |               | W        | H   | D   |           |        |
| 220V     | 220V  | 380-440V |               |          |     |     |           |        |
| 20 A     | 11 A  | 9 A      | 1a 或 1b       | 43       | 81  | 80  | SC-03     | 670    |
| 20 A     | 13A   | 12A      | 1a 或 1b       | 43       | 81  | 80  | SC-0      | 715    |
| 20 A     | 13A   | 12 A     | 1a1b 或 2a     | 53       | 81  | 80  | SC-05     | 960    |
| 25 A     | 18 A  | 16A      | 1a 或 1b       | 53       | 81  | 81  | SC-4-0    | 1,180  |
| 32 A     | 22 A  | 22 A     | 1a 或 1b       | 53       | 81  | 81  | SC-4-1    | 1,230  |
| 32 A     | 22 A  | 22 A     | 1a1b 或 2a     | 64       | 81  | 81  | SC-5-1    | 1,240  |
| 50 A     | 32 A  | 32 A     | 2a2b          | 74       | 87  | 96  | SC-N1     | 1,770  |
| 60 A     | 40 A  | 40 A     | 2a2b          | 74       | 87  | 96  | SC-N2     | 2,405  |
| 80 A     | 50 A  | 50 A     | 2a2b          | 88       | 110 | 111 | SC-N2S    | 2,965  |
| 100 A    | 65 A  | 65 A     | 2a2b          | 88       | 110 | 111 | SC-N3     | 3,530  |
| 135 A    | 80 A  | 80 A     | 2a2b          | 88       | 127 | 117 | SC-N4     | 5,300  |
| 150 A    | 105 A | 105 A    | 2a2b          | 88       | 127 | 132 | SC-N5A    | 6,360  |
| 150 A    | 105 A | 105 A    | 2a2b (交/直流線圈) | 88       | 127 | 132 | SC-N5     | 7,630  |
| 150 A    | 125 A | 125 A    | 2a2b (交/直流線圈) | 100      | 144 | 138 | SC-N6     | 8,190  |
| 200 A    | 150 A | 150 A    | 2a2b (交/直流線圈) | 115      | 156 | 140 | SC-N7     | 11,870 |
| 260 A    | 180 A | 180 A    | 2a2b (交/直流線圈) | 138      | 209 | 174 | SC-N8     | 14,840 |
| 260 A    | 220 A | 220 A    | 2a2b (交/直流線圈) | 138      | 209 | 174 | SC-N10    | 18,850 |
| 350 A    | 300 A | 300 A    | 2a2b (交/直流線圈) | 148      | 240 | 195 | SC-N11    | 歡迎洽詢   |
| 450 A    | 400 A | 400 A    | 2a2b (交/直流線圈) | 148      | 240 | 195 | SC-N12    |        |
| 660 A    | 600 A | 600 A    | 2a2b (交/直流線圈) | 290      | 332 | 328 | SC-N14    |        |
| 800 A    | 800 A | 800 A    | 2a2b (交/直流線圈) | 290      | 332 | 328 | SC-N16    |        |
| 20 A     | 13 A  | 12 A     | 1a            | 43       | 81  | 80  | SC-0H     | 865    |
| 20 A     | 13 A  | 12 A     | 1a1b 或 2a     | 53       | 81  | 80  | SC-05H    | 歡迎洽詢   |
| 32 A     | 22 A  | 22 A     | 1a            | 53       | 81  | 81  | SC-4-1H   |        |
| 32 A     | 22 A  | 22 A     | 1a1b 或 2a     | 64       | 81  | 81  | SC-5-1H   |        |
| 20 A     | 13 A  | 12A      | 1a(直流線圈)      | 43       | 81  | 107 | SC-0/G    | 1,270  |
| 25 A     | 22 A  | 22 A     | 1a(直流線圈)      | 53       | 81  | 108 | SC-4-1/G  | 歡迎洽詢   |
| 32 A     | 22 A  | 22 A     | 1a1b(直流線圈)    | 64       | 81  | 108 | SC-5-1/G  |        |
| 50 A     | 32 A  | 32 A     | 2a2b (交/直流線圈) | 74       | 112 | 130 | SC-N1/SE  | 4,440  |
| 60 A     | 40 A  | 40 A     | 2a2b (交/直流線圈) | 74       | 112 | 130 | SC-N2/SE  | 歡迎洽詢   |
| 80 A     | 50 A  | 50 A     | 2a2b (交/直流線圈) | 88       | 125 | 140 | SC-N2S/SE |        |
| 100 A    | 65 A  | 65 A     | 2a2b (交/直流線圈) | 88       | 125 | 140 | SC-N3/SE  |        |
| 135 A    | 80 A  | 80 A     | 2a2b (交/直流線圈) | 88       | 127 | 132 | SC-N4/SE  |        |
| 150 A    | 105 A | 105 A    | 2a2b (直流線圈)   | 93       | 127 | 159 | SC-N5/G   |        |

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 · AC1 係電熱通電電流 · AC3 係馬達通電電流
- 4 · 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 補助繼電器・補助接點

補助繼電器

(未含稅)

| 額定電流 | 接 點                         | 外形尺寸(mm) |    |     | 型式         | 單價    |
|------|-----------------------------|----------|----|-----|------------|-------|
|      |                             | W        | H  | D   |            |       |
| 8A   | 3a3b                        | 38       | 68 | 90  | SRC50-2F/X | 750   |
| 8A   | 4a2b, 3a3b, 5a1b, 6a        | 38       | 68 | 95  | SRC50-2U/X | 845   |
| 10A  | 2a2b, 3a1b, 4a (4 接點)       | 43       | 81 | 80  | SH-4       | 735   |
| 10A  | 4a4b, 5a3b, 6a2b, 8a (8 接點) | 43       | 81 | 108 | SH-4       | 1,130 |
| 10A  | 3a2b, 4a1b, 5a, 5b (5 接點)   | 53       | 81 | 80  | SH-5       | 1,240 |
| 10A  | 5a4b (9 接點)                 | 53       | 81 | 108 | SH-5       | 1,640 |
| 10A  | 2a2b 直流線圈 (4 接點)            | 43       | 81 | 107 | SH-4/G     | 歡迎洽詢  |
| 10A  | 5a 直流線圈 (5 接點)              | 43       | 81 | 135 | SH-5/G     |       |

正面裝設補助接點 ( SC-03~CS-N3 用 )

(未含稅)

|      |    |         |     |
|------|----|---------|-----|
| 4a   |    | SZ-A40  | 395 |
| 3a1b |    | SZ-A31  | 395 |
| 2a2b |    | SZ-A22  | 395 |
| 2a   |    | SZ-A20  | 245 |
| 1a1b |    | SZ-A11  | 245 |
| 2b   |    | SZ-A02  | 245 |
| 2a2b | 重疊 | SZ-A222 | 465 |
| 1a1b | 重疊 | SZ-A111 | 295 |

側面裝設補助接點

(未含稅)

|                  |                  |         |     |
|------------------|------------------|---------|-----|
| SC-03 ~ SC-5-1 用 | 1a1b 左側裝設 (售完為止) | SZ-AL   | 315 |
| SC-03 ~ SC-5-1 用 | 1a1b 右側裝設 (售完為止) | SZ-AR   | 315 |
| SC-03 ~ SC-N3 用  | 1a1b             | SZ-AS1  | 360 |
| SC-N4~SC-N12 用   | 1a1b             | SZ-AS2  | 370 |
| SC-N14~SC-N16 用  | 1a1b             | SZ-AS3H | 545 |

說明:訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品・請於型式之後加「CCC」  
(不包含 SRC50-2F/X 及 SRC50-2U/X)

富士 熱動過負載電驛

(未含稅)

| 選用範圍(A)   | 適用接觸器                    | 型式<br>(二素子) | 單價    | 型式<br>(三素子) | 單價    |
|---|--------------------------|-------------|-------|-------------|-------|
| 0.1-0.15, 0.15-0.24, 0.24-0.36,<br>0.36-0.54, 0.48-0.72,0.64-0.96,<br>0.8-1.2, 0.95-1.45, 1.4-2.2, 1.7-2.6,<br>2.2-3.4, 2.8-4.2, 4-6, 5-8, 6-9,7-11               | SC-03<br>SC-0, SC-05     | TR-ON       | 440   | TR-ON/3     | 655   |
| 9-13  | SC-0, SC-05              |             |       |             |       |
| 0.1-0.15, 0.15-0.24, 0.24-0.36,<br>0.36-0.54, 0.48-0.72,0.64-0.96,<br>0.8-1.2, 0.95-1.45,1.4-2.2,1.7-2.6,<br>2.2-3.4, 2.8-4.2, 4-6, 5-8, 6-9,7-11,<br>9-13, 12-18 | SC-4-0<br>SC-4-1, SC-5-1 | TR-5-1N     | 545   | TR-5-1N/3   | 810   |
| 16-22   | SC-4-1, SC-5-1           |             |       |             |       |
| 4-6, 5-8, 6-9, 7-11, 9-13,12-18, 18-26,<br>24-36  | SC-N1, SC-N2             | TR-N2       | 665   | TR-N2/3     | 995   |
| 32-42   | SC-N2                    |             |       |             |       |
| 7-11, 9-13, 12-18, 18-26,24-36, 28-40,<br>34-50, 45-65  | SC-N2S, SC-N3            | TR-N3       | 830   | TR-N3/3     | 1,250 |
| 48-68   | SC-N3                    |             |       |             |       |
| 18-26, 24-26, 28-40, 34-50,45-65,<br>53-80  | SC-N4<br>SC-N5A, SC-N5   | TR-N5       | 960   | TR-N5/3     | 1,440 |
| 65-95, 85-105   | SC-N5A, SC-N5            |             |       |             |       |
| 45-65, 53-80, 65-95, 85-125   | SC-N6                    | TR-N6       | 1,680 | TR-N6/3     | 2,435 |
| 45-65, 53-80, 65-95, 85-125, 110-160  | SC-N7                    | TR-N7       | 2,120 | TR-N7/3     | 3,180 |
| 65-95, 85-125, 110-160,125-185  | SC-N8                    | TR-N8       | 2,275 | TR-N8/3     | 3,285 |
| 85-125, 110-160, 125-185,160-240  | SC-N10                   | TR-N10      | 歡迎洽詢  | TR-N10/3    | 歡迎洽詢  |
| 110-160, 125-185, 160-240, 200-300  | SC-N11<br>SC-N12         | TR-N12      |       | TR-N12/3    |       |
| 240-360, 300-450  | SC-N12                   |             |       |             |       |
| 240-360, 300-450, 400-600   | SC-N14                   | TR-N14      |       | TR-N14/3    |       |

說明:

1. 另有獨立安裝型熱動過負載電驛· 歡迎洽詢
2. 訂購「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品(三素子熱動過負載電驛)· 請於型式之後加「CCC」

富士 欠相保護熱動過負載電驛

(未含稅)

| 選用範圍(A)   | 適用接觸器                    | 型 式     | 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<br>SC-0, SC-05     | TK-0N   | 990   |
| 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<br>SC-4-1, SC-5-1 | TK-5-1N | 1,145 |
| 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   | 1,480 |
| 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   | 1,555 |
| 48-68   | SC-N3                    |         |       |
| 18-26, 24-26, 28-40, 34-50, 45-65, 53-80  | SC-N4<br>SC-N5A, SC-N5   | TK-N5   | 1,695 |
| 65-95, 85-105   | SC-N5A, SC-N5            |         |       |
| 45-65, 53-80, 65-95, 85-125   | SC-N6                    | TK-N6   | 2,615 |
| 45-65, 53-80, 65-95, 85-125, 110-160  | SC-N7                    | TK-N7   | 3,320 |
| 65-95, 85-125, 110-160, 125-185   | SC-N8                    | TK-N8   | 3,600 |
| 85-125, 110-160, 125-185, 160-240   | SC-N10                   | TK-N10  | 歡迎洽詢  |
| 110-160, 125-185, 160-240, 200-300  | SC-N11, SC-N12           | TK-N12  |       |
| 240-360, 300-450  | SC-N12                   |         |       |
| 240-360, 300-450, 400-600   | SC-N14                   | TK-N14  |       |

說明：

1. 另有獨立安裝型熱動過負載電驛·歡迎洽詢
2. 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 正逆電磁開關 (不附外殼) 附二素子熱動電驛

| 最大額定容量(AC3)      |          | 補助接點    | 外形尺寸(mm) |     |     | 型 式      | 單價     |
|------------------|----------|---------|----------|-----|-----|----------|--------|
| 220V             | 380-440V |         | W        | H   | D   |          |        |
| 7-11 A 3 HP      | 5 HP     | 1b x2   | 99       | 122 | 80  | SW-03RM  | 2,680  |
| 9-13 A 4 HP      | 7.5 HP   | 1b x2   | 99       | 122 | 80  | SW-0RM   | 2,770  |
| 9-13 A 4 HP      | 7.5 HP   | 1a1bx2  | 119      | 122 | 80  | SW-05RM  | 3,585  |
| 12-18 A 6 HP     | 10 HP    | 1b x2   | 119      | 127 | 81  | SW-4-0RM | 3,770  |
| 12-18 A 7.5 HP   | 15 HP    | 1bx2    | 119      | 127 | 81  | SW-4-1RM | 3,940  |
| 12-18 A 7.5 HP   | 15 HP    | 1a1bx2  | 141      | 127 | 81  | SW-5-1RM | 3,940  |
| 18-26 A 10 HP    | 20 HP    | 2a2b x2 | 161      | 177 | 96  | SW-N1RM  | 5,990  |
| 24-36 A 15 HP    | 25 HP    | 2a2b x2 | 161      | 177 | 96  | SW-N2RM  | 7,540  |
| 34-50 A 20 HP    | 30 HP    | 2a2b x2 | 187      | 197 | 111 | SW-N2SRM | 8,760  |
| 45-65 A 25 HP    | 40 HP    | 2a2bx2  | 187      | 197 | 111 | SW-N3RM  | 11,440 |
| 53-80 A 30 HP    | 50 HP    | 2a2bx2  | 230      | 208 | 124 | SW-N4RM  | 17,380 |
| 65-95 A 40 HP    | 75 HP    | 2a2b x2 | 230      | 208 | 139 | SW-N5ARM | 18,860 |
| 85-125 A 50 HP   | 80 HP    | 2a2b x2 | 250      | 248 | 145 | SW-N6RM  | 28,490 |
| 110-160 A 60 HP  | 100 HP   | 2a2b x2 | 290      | 266 | 147 | SW-N7RM  | 40,160 |
| 125-185 A 75 HP  | 120 HP   | 2a2b x2 | 330      | 370 | 184 | SW-N8RM  | 44,700 |
| 160-240 A 90 HP  | 150 HP   | 2a2b x2 | 330      | 370 | 184 | SW-N10RM | 歡迎洽詢   |
| 200-300 A 120 HP | 220 HP   | 2a2b x2 | 360      | 480 | 210 | SW-N11RM |        |
| 300-450 A 160 HP | 300 HP   | 2a2b x2 | 360      | 480 | 210 | SW-N12RM |        |

富士 正逆電磁接觸器

(未含稅)

| 額定電流 (A) |       |          | 補助接點    | 外形尺寸(mm) |     |     | 型 式      | 單價     |
|----------|-------|----------|---------|----------|-----|-----|----------|--------|
| AC1      | AC3   |          |         | W        | H   | D   |          |        |
| 220V     | 220V  | 380-440V |         |          |     |     |          |        |
| 20 A     | 11 A  | 9 A      | 1b x2   | 99       | 81  | 80  | SC-03RM  | 2,105  |
| 20 A     | 13A   | 12 A     | 1b x2   | 99       | 81  | 80  | SC-0RM   | 2,190  |
| 20 A     | 13A   | 12 A     | 1a1bx2  | 119      | 81  | 80  | SC-05RM  | 2,965  |
| 25 A     | 18 A  | 16 A     | 1b x2   | 119      | 81  | 81  | SC-4-0RM | 3,035  |
| 32 A     | 22 A  | 22 A     | 1b x2   | 119      | 81  | 81  | SC-4-1RM | 3,200  |
| 32 A     | 22 A  | 22 A     | 1a1bx2  | 141      | 81  | 81  | SC-5-1RM | 3,200  |
| 50 A     | 32 A  | 32 A     | 2a2b x2 | 161      | 130 | 96  | SC-N1RM  | 5,010  |
| 60 A     | 40 A  | 40 A     | 2a2b x2 | 寸 6      | 130 | 96  | SC-N2RM  | 6,500  |
| 80 A     | 50 A  | 50 A     | 2a2b x2 | 187      | 149 | 111 | SC-N2SRM | 7,490  |
| 100 A    | 65 A  | 65 A     | 2a2bx2  | 187      | 149 | 111 | SC-N3RM  | 10,030 |
| 135 A    | 80 A  | 80 A     | 2a2b x2 | 230      | 165 | 124 | SC-N4RM  | 15,540 |
| 150 A    | 105 A | 105 A    | 2a2b x2 | 230      | 165 | 139 | SC-N5ARM | 16,960 |
| 150 A    | 125 A | 125 A    | 2a2b x2 | 250      | 190 | 145 | SC-N6RM  | 25,440 |
| 200 A    | 150 A | 150 A    | 2a2b x2 | 290      | 215 | 147 | SC-N7RM  | 36,040 |
| 260 A    | 180 A | 180 A    | 2a2b x2 | 330      | 270 | 184 | SC-N8RM  | 40,340 |
| 260 A    | 220 A | 220 A    | 2a2b x2 | 330      | 270 | 184 | SC-N10RM | 歡迎洽詢   |
| 350 A    | 300 A | 300 A    | 2a2b x2 | 360      | 330 | 210 | SC-N11RM |        |
| 450 A    | 400 A | 400 A    | 2a2b x2 | 360      | 330 | 210 | SC-N12RM |        |

說明:另有通過「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品·歡迎洽詢

富士 二極直流電磁接觸器

(未含稅)

| 主接點       | 額定電流  | 線 圈    | 補助接點 | 外形尺寸(mm) |     |     | 型 式       | 單 價  |
|-----------|-------|--------|------|----------|-----|-----|-----------|------|
|           |       |        |      | W        | H   | D   |           |      |
| 2NO       | 60 A  | 交流線圈   | 2a2b | 74       | 87  | 103 | SB-2N     | 歡迎洽詢 |
| 2NO       | 60 A  | 交/直流線圈 | 2a2b | 74       | 112 | 131 | SB-2N/SE  |      |
| 2NO       | 120 A | 交/直流線圈 | 2a2b | 100      | 148 | 157 | SB-5N     |      |
| 2NO       | 160 A | 交/直流線圈 | 2a2b | 100      | 148 | 157 | SB-6N     |      |
| 2NO       | 270 A | 交/直流線圈 | 2a2b | 138      | 210 | 200 | SB-10N    |      |
| 2NO       | 360 A | 交/直流線圈 | 2a2b | 148      | 230 | 212 | SB-11N    |      |
| 2NO + 1NC | 60 A  | 交流線圈   | 2a2b | 74       | 87  | 103 | SB-2NB    |      |
| 2NO + 1NC | 60 A  | 交/直流線圈 | 2a2b | 74       | 112 | 131 | SB-2NB/SE |      |
| 2NO + 1NC | 120 A | 交/直流線圈 | 2a2b | 100      | 148 | 157 | SB-5NB    |      |
| 2NO + 1NC | 160 A | 交/直流線圈 | 2a2b | 100      | 148 | 157 | SB-6NB    |      |
| 2NO + 1NC | 270 A | 交/直流線圈 | 2a2b | 138      | 210 | 200 | SB-10NB   |      |
| 2NO + 1NC | 360 A | 交/直流線圈 | 2a2b | 148      | 230 | 212 | SB-11NB   |      |

三台式 Y-Δ電磁自動起動開關

(未含稅)

| 廠牌     | 操作電壓   | HP                     | KW      | 附台製外殼   | 不附外殼    |
|--------|--------|------------------------|---------|---------|---------|
|        |        |                        |         | 單價      | 單價      |
| 富士     | AC220V | AC220V 7.5~10 HP       | 7.5     | 13,280  | 8,760   |
|        |        | 15 HP                  | 11      | 16,250  | 10,740  |
|        |        | 20 HP                  | 15      | 18,370  | 13,140  |
|        |        | 25 HP                  | 18.5    | 20,490  | 14,840  |
|        |        | 30 HP                  | 22      | 22,610  | 16,960  |
|        |        | 40 HP                  | 30      | 28,260  | 21,900  |
|        |        | 50 HP                  | 37      | 31,800  | 25,440  |
|        |        | 60 HP                  | 45      | 36,040  | 29,680  |
|        |        | 75 HP                  | 55      | 49,460  | 41,690  |
|        |        | 100 HP                 | 75      | 59,350  | 52,250  |
|        |        | 125 HP                 | 90      | 74,900  | 64,300  |
|        |        | 150 HP                 | 110     | 96,100  | 84,800  |
|        |        | 180 HP                 | 132     | 117,300 | 101,700 |
|        |        | 220 HP                 | 160     | 127,200 | 111,600 |
|        |        | 270 HP                 | 200     | 132,800 | 117,300 |
|        | 340 HP | 250                    | 226,100 | 204,900 |         |
|        | AC220V | AC380V, 440V 7.5~20 HP | 15      | 13,990  | 9,610   |
|        |        | 25-30 HP               | 22      | 16,250  | 10,740  |
|        |        | 40 HP                  | 30      | 20,490  | 14,840  |
|        |        | 50 HP                  | 37      | 20,490  | 14,840  |
|        |        | 60 HP                  | 45      | 22,610  | 16,960  |
|        |        | 75 HP                  | 55      | 26,140  | 17,660  |
|        |        | 100 HP                 | 75      | 32,500  | 25,440  |
|        |        | 125 HP                 | 90      | 42,400  | 33,210  |
|        |        | 150 HP                 | 110     | 53,700  | 45,930  |
|        |        | 180 HP                 | 132     | 62,150  | 55,800  |
|        |        | 220 HP                 | 160     | 81,950  | 70,650  |
|        |        | 270 HP                 | 200     | 107,400 | 96,100  |
|        |        | 340 HP                 | 250     | 132,800 | 117,300 |
|        |        | 420 HP                 | 315     | 135,600 | 120,100 |
| 500 HP |        | 370                    | 141,300 | 125,700 |         |
| 600 HP | 450    | 233,200                | 219,000 |         |         |

說明：操作電壓 AC220V · 如需附 380V, 440V 變壓器：  
 50HP 以下每台加收實價 650.00  
 60 - 180HP 每台加收實價 950.00  
 215 - 600HP 每台加收實價 1,700.00



富士 電磁接觸器附件

主迴路突波吸收器

(未含稅)

| 規 格                   | 適用型式           | 型 式    | 單 價  |
|-----------------------|----------------|--------|------|
| 正面裝設 AC250V 50 / 60Hz | SC-03 ~ SC-5-1 | SZ-ZM1 | 歡迎洽詢 |
| 側面裝設 AC250V 50 / 60Hz |                | SZ-ZM2 |      |
| 正面裝設 AC250V 50 / 60Hz | SC-N1~ SC-N3   | SZ-ZM3 |      |
| 側面裝設 AC250V 50 / 60Hz |                | SZ-ZM4 |      |

線圈突波吸收器 (Varistor)

(未含稅)

| 規 格                  | 適用型式           | 型 式    | 單 價  |
|----------------------|----------------|--------|------|
| 24-48V AC/DC         | SC-03 ~ SC-5-1 | SZ-Z1  | 歡迎洽詢 |
| 100-250V AC/DC       |                | SZ-Z2  |      |
| 380-440V AC          |                | SZ-Z3  |      |
| 24-48V AC/DC 附 LED   |                | SZ-Z6  |      |
| 100-250V AC/DC 附 LED |                | SZ-Z7  |      |
| 24-48V AC/DC         | SC-N1~ SC-N3   | SZ-Z31 |      |
| 100-250V AC/DC       |                | SZ-Z32 |      |
| 380-440V AC          |                | SZ-Z33 |      |
| 24-48V AC            | SC-N4, SC-N5A  | SZ-Z41 |      |
| 100-250V AC          |                | SZ-Z42 |      |
| 380-440V AC          |                | SZ-Z43 |      |

線圈突波吸收器 (CR)

(未含稅)

| 規 格                  | 適用型式           | 型 式    | 單 價  |
|----------------------|----------------|--------|------|
| 24-48V AC/DC         | SC-03 ~ SC-5-1 | SZ-Z4  | 歡迎洽詢 |
| 100-250V AC/DC       |                | SZ-Z5  |      |
| 24-48V AC/DC 附 LED   |                | SZ-Z8  |      |
| 100-250V AC/DC 附 LED |                | SZ-Z9  |      |
| 24-48V AC            | SC-N1~ SC-N3   | SZ-Z34 |      |
| 100-250V AC          |                | SZ-Z35 |      |
| 24-48V AC            | SC-N4, SC-N5A  | SZ-Z44 |      |
| 100-250V AC          |                | SZ-Z45 |      |

線圈驅動器

(未含稅)

| 規 格                      | 適用型式           | 型 式          | 單 價  |
|--------------------------|----------------|--------------|------|
| 正面裝設・操作電壓 DC24V・Relay 輸出 | SC-03 ~ SC-5-1 | SZ-CD1       | 歡迎洽詢 |
| 正面裝設・操作電壓 DC24V・SSR 輸出   |                | SZ-03/CD2-24 |      |
| 正面裝設・操作電壓 DC24V・Relay 輸出 | SC-N1~ SC-N3   | SZ-CD3       |      |
| 正面裝設・操作電壓 DC24V・SSR 輸出   |                | SZ-CD4       |      |
| 左側裝設・操作電壓 DC24V・Relay 輸出 | SC-N4~SC-N12   | SZ-CD5       |      |
| 左側裝設・操作電壓 DC24V・SSR 輸出   |                | SZ-CD6A      |      |

說明:另有通過「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品・歡迎洽詢

富士 電磁接觸器附件

正逆形接觸器配件

(未含稅)

| 規 格          | 適用型式           | 型 式    | 單價   |
|--------------|----------------|--------|------|
| 機械連鎖裝置       | SC-03 ~ SC-N3  | SZ-RM  | 415  |
| 配線(含電源側及負載側) | SC-03, SC-0    | SZ-RW1 | 歡迎洽詢 |
|              | SC-05          | SZ-RW2 |      |
|              | SC-4-0, SC-4-1 | SZ-RW3 |      |
|              | SC-5-1         | SZ-RW4 |      |
|              | SC-N1, SC-N2   | SZ-RW5 |      |
|              | SC-N2S, SC-N3  | SZ-RW6 |      |

接觸器用計數器(機械壽命約 1000 萬次)

(未含稅)

| 規 格                        | 適用型式           | 型 式   | 單價   |
|----------------------------|----------------|-------|------|
| 不附警報接點                     | SC-03 ~ SC-N3  | SZ-J  | 歡迎洽詢 |
| 附警報接點。接點動作範圍 100 萬-300 萬次間 | SC-03 - SC-5-1 | SZ-J1 |      |
| 附警報接點。接點動作範圍 200 萬-400 萬次間 |                | SZ-J2 |      |
| 附警報接點。接點動作範圍 300 萬-500 萬次間 |                | SZ-J3 |      |
| 附警報接點。接點動作範圍 400 萬-600 萬次間 |                | SZ-J4 |      |
| 附警報接點。接點動作範圍 500 萬-700 萬次間 |                | SZ-J5 |      |
| 附警報接點。接點動作範圍 600 萬-800 萬次間 |                | SZ-J6 |      |
| 附警報接點。接點動作範圍 700 萬-900 萬次間 |                | SZ-J7 |      |
| 附警報接點。接點動作範圍 800 萬-0 次間    |                | SZ-J8 |      |

延遲釋放裝置

(未含稅)

| 規 格                    | 適用型式               | 型 式      | 單價   |
|------------------------|--------------------|----------|------|
| AC100-110V 50/60HZ     | SC-03/G ~ SC-5-1/G | SZ-DE110 | 歡迎洽詢 |
| AC200 - 220V 50 / 60Hz |                    | SZ-DE220 |      |

三相並列端子板

(未含稅)

| 規 格                         |                  | 型 式    | 單價   |
|-----------------------------|------------------|--------|------|
| 與 SC-03, SC-0, SC-05 組合     | 必須與接觸器<br>組合同時出貨 | SZ-SP1 | 歡迎洽詢 |
| 與 SC-4-0, SC-4-1, SC-5-1 組合 |                  | SZ-SP2 |      |

說明:另有通過「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品·歡迎洽詢

富士 電磁接觸器附件

端子保護蓋

(未含稅)

| 類別             | 適用型式              | 型式                     | 單價         |     |
|----------------|-------------------|------------------------|------------|-----|
| 電磁接觸器<br>補助繼電器 | SC-03, SC-0, SH-4 | SZ-T1                  | 100        |     |
|                | SC-05, SH-5       | SZ-T2                  | 115        |     |
|                | SC-4-0, SC-4-1    | SZ-T3                  | 100        |     |
|                | SC-5-1            | SZ-T4                  | 115        |     |
|                | SC-N1, SC-N2      | SZ-T22                 | 355        |     |
|                | SC-N2S, SC-N3     | SZ-T23                 | 440        |     |
| 電磁開關           | SW-03, SW-0       | SZ-T1<br>SZ-T12        | 100<br>85  |     |
|                | SW-05             | SZ-T2<br>SZ-T12        | 115<br>85  |     |
|                | SW-4-0, SW-4-1    | SZ-T3<br>SZ-T13        | 100<br>85  |     |
|                | SW-5-1            | SZ-T4<br>SZ-T13        | 115<br>85  |     |
|                | SW-N1, SW-N2      | SZ-T22<br>SZ-T16       | 355<br>190 |     |
|                | SW-N2S, SW-N3     | SZ-T23<br>SZ-T17       | 440<br>235 |     |
|                | 補助接點              | SZ-A40, SZ-A31, SZ-A22 | SZ-T5      | 100 |
|                |                   | SZ-A11, SZ-A20, SZ-A02 | SZ-T6      | 70  |
| SZ-AS1, SZ-AS2 |                   | SZ-T7                  | 70         |     |

絕緣蓋(全罩式保護蓋)

(未含稅)

| 類別                | 適用型式                 | 型式                  | 單價(每片) |
|-------------------|----------------------|---------------------|--------|
| 電磁接觸器<br>(每台使用二片) | SC-N4, SC-N5A, SC-N5 | SZ-N4T              | 645    |
|                   | SC-N6                | SZ-N6T              | 670    |
|                   | SC-N7                | SZ-N7T              | 1,400  |
|                   | SC-N8, SC-N10        | SZ-N8T              | 1,835  |
|                   | SC-N11, SC-N12       | SZ-N11T             | 2,260  |
| 電磁開關              | SW-N4, SW-N5A        | SZ-N4T<br>SZ-WN4T   | 歡迎洽詢   |
|                   | SW-N6                | SZ-N6T<br>SZ-WN6T   |        |
|                   | SW-N7                | SZ-N7T<br>SZ-WN7T   |        |
|                   | SW-N8                | SZ-N8T<br>SZ-WN8T   |        |
|                   | SW-N10               | SZ-N8T<br>SZ-WN10T  |        |
|                   | SW-N11               | SZ-N11T<br>SZ-WN11T |        |

說明:另有通過「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品·歡迎洽詢

富士 電磁接觸器附件

隔離片 (充電部保護隔板)

(未含稅)

| 類別             | 適用型式                 | 型式       | 單價   |
|----------------|----------------------|----------|------|
| 電磁接觸器<br>補助繼電器 | SC-03, SC-0, SH-4    | SZ-JC1   | 歡迎洽詢 |
|                | SC-05, SH-5          | SZ-JC2   |      |
|                | SC-4-0, SC-4-1       | SZ-JC3   |      |
|                | SC-5-1               | SZ-JC4   |      |
|                | SC-N1, SC-N2         | SZ-N1J   |      |
|                | SC-N2S, SC-N3        | SZ-N2SJ  |      |
|                | SC-N4, SC-N5A, SC-N5 | SZ-N4J   |      |
|                | SC-N6                | SZ-N6J   |      |
|                | SC-N7                | SZ-N7J   |      |
|                | SC-N8, SC-N10        | SZ-N8J   |      |
| 電磁開關           | SW-03, SW-0          | SZ-JW1   |      |
|                | SW-05                | SZ-JW2   |      |
|                | SW-4-0, SW-4-1       | SZ-JW3   |      |
|                | SW-5-1               | SZ-JW4   |      |
|                | SW-N1, SW-N2         | SZ-WN1J  |      |
|                | SW-N2S, SW-N3        | SZ-WN2SJ |      |
|                | SW-N4, SW-N5A        | SZ-WN4J  |      |
|                | SW-N6                | SZ-WN6J  |      |
|                | SW-N7                | SZ-WN7J  |      |
|                | SW-N8                | SZ-WN8J  |      |
| SW-N10         | SZ-WN10J             |          |      |

相間隔板

(未含稅)

| 類別    | 適用型式             | 型式    | 單價   |
|-------|------------------|-------|------|
| 電磁接觸器 | SC-N4 ~SC-N7     | SZ-B1 | 歡迎洽詢 |
| 電磁開關  | SW-N4 ~ SW-N7    |       |      |
| 熱動電譯  | TR-N6H           |       |      |
| 電磁接觸器 | SC-N8 ~SC-N12    | SZ-B2 |      |
| 電磁開關  | SW-N8~SW-N12     |       |      |
| 熱動電譯  | TR-N10H, TR-N12H |       |      |

說明:另有通過「中國國家強制性產品認證(CCC)」產品·歡迎洽詢

富士 熱動電驛附件

(未含稅)

| 類別/規格   |                    | 適用型式                            | 型式      | 單價   |
|---------|--------------------|---------------------------------|---------|------|
| 獨立座     |                    | TR-0N, TK-0N                    | SZ-HB   | 160  |
|         |                    | TR-5-1N, TK-5-1N                | SZ-HC   | 200  |
|         |                    | TR-N2, TK-N2                    | SZ-HD   | 325  |
|         |                    | TR-N3, TK-N3                    | SZ-HE   | 405  |
| 獨立座保護蓋  |                    | SZ-HB                           | SZ-T10  | 57   |
|         |                    | SZ-HC                           | SZ-T11  | 57   |
| 熱動電驛保護蓋 |                    | TR-0N, TK-0N                    | SZ-T12  | 85   |
|         |                    | TR-5-1N, TK-5-1N                | SZ-T13  | 85   |
|         |                    | TR-N2, TK-N2                    | SZ-T16  | 190  |
|         |                    | TR-N3, TK-N3                    | SZ-T17  | 235  |
| 復歸遙控線   | 長度 300mm           | TR-0N, TR-5-1N<br>TK-0N,TK-5-1N | SZ-R1   | 歡迎洽詢 |
|         | 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

(未含稅)

| 廠牌     | 規格        | 適用型式               | 可動接點 | 固定接點 |
|--------|-----------|--------------------|------|------|
|        |           |                    | 單價   | 單價   |
| 富士     | 主迴路接點(每片) | SC-03, SC-0, SC-05 | 歡迎洽詢 | 歡迎洽詢 |
|        |           | SC-4-0, SC-5-1     |      |      |
|        |           | SC-N1              |      |      |
|        |           | SC-N2              |      |      |
|        |           | SC-N2S             |      |      |
|        |           | SC-N3              |      |      |
|        |           | SC-N4              |      |      |
|        |           | SC-N5A, SC-N5      |      |      |
|        |           | SC-N6              |      |      |
|        |           | SC-N7              |      |      |
|        |           | SC-N8              |      |      |
|        |           | SC-N10             |      |      |
|        |           | SC-N11             |      |      |
|        |           | SC-N12             |      |      |
|        |           | SC-N14             |      |      |
| SC-N16 |           |                    |      |      |

說明:

1. 每台份為可動接點 3-5 片 · 固定接點 6-10 片
2. 另有通過「中國國家強制性產品認證(CCC)產品 · 歡迎洽詢

富士 電磁接觸器用線圈

(未含稅)

| 廠 牌 | 線圈電壓  | 適用型式                   | 單價   |
|-----|---|------------------------|------|
| 富士  | AC110V<br>( 100-110V 50Hz / 110-120V 60Hz)<br>AC220V<br>( 200-220V 50Hz / 220-240V 60Hz )<br>AC380V<br>( 346-380V 50Hz / 380-420V 60Hz )<br>AC400V<br>( 380-400V 50Hz / 400-440V 60Hz ) | SC-03, SC-0, SC-05     | 歡迎洽詢 |
|     |   | SC-4-0, SC-4-1, SC-5-1 |      |
|     |   | SC-N1, SC-N2           |      |
|     |   | SC-N2S, SC-N3          |      |
|     |   | SC-N4                  |      |
|     |   | SC-N5A                 |      |
|     | 100V<br>( AC 100-127V 50/60HZ, DC 100-120V)<br>200V<br>( AC 200-250V 50/60HZ, DC 200-240V)  | SC-N5                  |      |
|     |   | SC-N6, SC-N7           |      |
|     |   | SC-N8, SC-N10          |      |
|     |   | SC-N11, SC-N12         |      |
|     |   | SC-N14, SC-N16         |      |

說明：另有其他電壓的線圈·歡迎洽詢