Địa chỉ và ngưỡng đòng điện định mức

Nhóm RTU1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Địa chỉ thiết lập | Ngăn lộ | Loại đồng hồ | Dòng điện định mức |
| 1 | 373 | EMA 96N | 380 |
| 2 | 372 | EMA 96N | 380 |
| 3 | 375 | RISH 3440 | 380 |
| 4 | 133 | EMA 96N | 316 |
| 5 | 333 | EMA 96N | 600 |
| 6 | 433 | EMA 96N | 500 bb |
| 7 | 175 | EMA 96N | 510 |
| 8 | 177 | EMA 96N | 510 |
| 9 | 178 | EMA 96N | 510 |
| 10 | 173 | EMA 96N | 832 |
| 11 | 174 | RISH3430 | 832 |
| 12 | 171 | EMA 96N | 832 |
| 13 | 172 | EMA 96N | 832 |
| 14 | 180 | RISH 3440 | 832 |
| 15 | 181 | RISH 3440 | 832 |
| 16 | 176 | EMA 96N | 510 |
| 17 | 312 | RISH 3440 | Chưa có |
| 18-37 | 374 | EMA 96N |  |
| 19-38 | 472 | RISH |  |
| 20-39 | 474 | RISH |  |
| 21-40 | 476 | RISH |  |
| 22-41 | 478 | RISH |  |
| 23-41 | 480 | RISH |  |
| 24-43 | 471 | RISH |  |
| 25-44 | 473 | RISH |  |
| 26-46 | 475 | RISH |  |

Nhóm RTU2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Địa chỉ thiết lập | Ngăn lộ | Loại đồng hồ | Dòng điện định mức |
| 1-18 | 274 | SIMEAP | 784 |
| 2-19 | 273 | SIMEAP | 784 |
| 3-20 | 200 | RISH | 1200 |
| 4-21 | 232 | SIMEAP | 641 |
| 5-22 | 272 | SIMEAP | 945 |
| 6-23 | 112 | RISH | 1200 |
| 7-24 | 231 | SIMEAP | 641 |
| 8-25 | 271 | SIMEAP | 945 |
| 9-26 | Tu 102 | SIMEAP | 306 |
| 10-27 | 434 | RISH | 600 bb |
| 11-28 | 334 | RISH | 600 |
| 12-27 | 134 | RISH | 316 |
| 13-30 | 182 | EMA 96N | 510 |
| 14-31 | Tu 101 | EMA 96 N | 360 |
| 15-32 | 100 | RISH | 1500 |
| 16-33 | 235 | RISH | 641 |
| 17-34 | 132 | SIMEAP | 1282 |
| 18-35 | 131 | SIMEAP | 1282 |
| 19-36 | 135 | EMA 96N | 1282 |

Cài đặt tham số cảnh báo Imax

-Từ thiết bị ấn phím enter, di chuyển đến đồng hồ cần cài đặt bằng phím up hay down chọn enter

- có 3 tham số thiết lập cho đồng hồ: cho phép Enable, loại đồng hồ Type và **dòng cảnh báo Imax** chọn tham số cần cài đặt và chọn Enter, sau đó dung phím up hay down để thiết lập giá trị mong muốn và kết thúc phím Enter để lưu lại giá trị