

## Serie RCP

- Portata 10A/250V
- Dimensioni 35,5 x 35,5 x h 56 mm
- Pulsante di test
- Led di segnalazione
- Conforme EN 61810-5
- Omologazioni UL/CSA/TUV/IMQ



| Articolo   | Esecuzione | Contatti in scambio | Tensione bobina |
|------------|------------|---------------------|-----------------|
| RCP8212    | Octal      | 2                   | 12VAC           |
| RCP8212DC  |            |                     | 12VDC           |
| RCP8224    |            |                     | 24VAC           |
| RCP8224DC  |            |                     | 24VDC           |
| RCP8248    |            |                     | 48VAC           |
| RCP82115   |            |                     | 115VAC          |
| RCP82230   |            |                     | 230VAC          |
| RCP11312   | Undecal    | 3                   | 12VAC           |
| RCP11312DC |            |                     | 12VDC           |
| RCP11324   |            |                     | 24VAC           |
| RCP11324DC |            |                     | 24VDC           |
| RCP11348   |            |                     | 48VAC           |
| RCP113115  |            |                     | 115VAC          |
| RCP113230  |            |                     | 230VAC          |

## Serie RMI

- Esecuzione mini 21,5 x 28 x h 36 mm
- Tensione 250V
- Pulsante di test
- Led di segnalazione
- Conforme EN 61810-5
- Omologazioni UL/CSA/TUV/IMQ



| Articolo | Contatti in scambio | Portata | Tensione bobina |
|----------|---------------------|---------|-----------------|
| RMI212   | 2                   | 10A     | 12VAC           |
| RMI212DC |                     |         | 12VDC           |
| RMI224   |                     |         | 24VAC           |
| RMI224DC |                     |         | 24VDC           |
| RMI248   |                     |         | 48VAC           |
| RMI2115  |                     |         | 115VAC          |
| RMI2230  |                     |         | 230VAC          |
| RMI412   | 4                   | 5A      | 12VAC           |
| RMI424   |                     |         | 24VAC           |
| RMI424DC |                     |         | 24VDC           |
| RMI448   |                     |         | 48VAC           |
| RMI4115  |                     |         | 115VAC          |
| RMI4230  |                     |         | 230VAC          |



- Tensione di isolamento 3KV
- Autoestinguento PA6 + GF (V1)
- Grado di protezione IP20



- Tensione di isolamento 4KV
- Autoestinguento PA6 + GF (V2)
- Grado di protezione IP20

| Articolo | Tipo                       | Montaggio |
|----------|----------------------------|-----------|
| LS8      | Zoccolo Octal per RCP.8    | Guida     |
| LS11     | Zoccolo Undecal per RCP.11 | DIN       |

| Articolo | Tipo                   | Montaggio |
|----------|------------------------|-----------|
| ES152N   | Zoccolo mini per RMI.2 | Guida     |
| ES154N   | Zoccolo mini per RMI.4 | DIN       |

## Serie SPD

- Esecuzione in contenitore per montaggio su guida DIN con terminali a vite
- Potenze: 5/10/18/30/60/120/240W
- Ingresso: 100 ÷ 240VCA
- Uscite: 12/24/48VDC
- Potenziometro per regolazione fine della tensione in uscita
- Protezioni contro cortocircuito, sovratensione e sovraccarico
- Segnalazioni stato di funzionamento e allarmi con led frontali
- Funzione PFC / correzione del fattore di potenza sul modello 240W (opzionale sul 120W)
- Funzione di parallelazione fino a 3 alimentatori sul modello 240W (opzionale sul 120W)
- Omologazioni: UL/TUV/CE/CCC



**SPD 5/10/18W**



**SPD 30/60W**



**SPD 120/240W**

| Articolo | Tensione ingresso                                | Potenza W | Uscita in dc | Protezioni |              |               | Funzioni |           |  |
|----------|--|-----------|--------------|------------|--------------|---------------|----------|-----------|--|
|          |  |           |              | cto/cto    | sovraccarico | sovratensione | PFC      | Parallela |  |
| SPD0512  | 100 ÷ 240<br>Volt<br>in<br>corrente<br>alternata | 5         | 12V/0,42A    | Sì         | -            | -             | -        | -         |  |
| SPD0524  |  | 5         | 24V/0,21A    | Sì         | -            | -             | -        | -         |  |
| SPD1012  |  | 10        | 12V/0,84A    | Sì         | -            | -             | -        | -         |  |
| SPD1024  |  | 10        | 24V/0,42A    | Sì         | -            | -             | -        | -         |  |
| SPD1812  |  | 18        | 12V/1,5A     | Sì         | -            | -             | -        | -         |  |
| SPD1824  |  | 18        | 24V/0,75A    | Sì         | -            | -             | -        | -         |  |
| SPD3012  |  | 30        | 12V/2,5A     | Sì         | -            | -             | -        | -         |  |
| SPD3024  |  | 30        | 24V/1,25A    | Sì         | -            | -             | -        | -         |  |
| SPD3048  |  | 30        | 48V/0,63A    | Sì         | -            | -             | -        | -         |  |
| SPD6012  |  | 60        | 12V/5A       | Sì         | -            | -             | -        | -         |  |
| SPD6024  |  | 60        | 24V/2,5A     | Sì         | -            | -             | -        | -         |  |
| SPD6048  |  | 60        | 48V/1,25A    | Sì         | -            | -             | -        | -         |  |
| SPD12012 |  | 120       | 12V/10A      | Sì         | Sì           | -             | Opz.     | Opz.      |  |
| SPD12024 |  | 120       | 24V/5A       | Sì         | Sì           | -             | Opz.     | Opz.      |  |
| SPD12048 |  | 120       | 48V/2,5A     | Sì         | Sì           | -             | Opz.     | Opz.      |  |
| SPD24024 |  | 240       | 24V/10A      | Sì         | Sì           | Sì            | Sì       | Sì        |  |
| SPD24048 |  | 240       | 48V/5A       | Sì         | Sì           | Sì            | Sì       | Sì        |  |

► Disponibili su richiesta modelli da 480W a 960W con alimentazione trifase 400/500V

## Serie SPM

- Esecuzione in contenitore modulare per montaggio in centralini con feritoie normalizzate 46 mm
- Fissaggio su guida DIN
- Terminali a vite
- Potenze: 10 ÷ 100W
- Ingresso: 90 ÷ 264VCA
- Uscite: 12VDC e 24VDC
- Potenziometro per regolazione fine della tensione in uscita
- Protezioni contro cortocircuito, sovratensione e sovraccarico
- Segnalazioni stato di funzionamento e allarmi con led frontali
- Omologazioni: UL/TUV/CE



| Articolo | Tensione di ingresso | Tensione di uscita | Corrente di uscita | Potenza | Numero moduli |
|----------|----------------------|--------------------|--------------------|---------|---------------|
| SPM1012  | 90 ÷ 264<br>VAC      | 12VDC              | 0,83A              | 10W     | 1             |
| SPM1024  |                      | 24VDC              | 0,42A              | 10W     | 1             |
| SPM2512  |                      | 12VDC              | 2,1A               | 25W     | 3             |
| SPM3024  |                      | 24VDC              | 1,3A               | 30W     | 3             |
| SPM5412  |                      | 12VDC              | 4,5A               | 54W     | 4             |
| SPM6024  |                      | 24VDC              | 2,5A               | 60W     | 4             |
| SPM7212  |                      | 12VDC              | 6,0A               | 72W     | 5             |
| SPM10024 |                      | 24VDC              | 4,2A               | 100W    | 5             |