



S.A.R.

Via S. Carlo, 6 20847 ALBIATE – MB - Italy

+39 0362.932790 +39 0362.932786

<http://www.sar-italy.com>

e-mail: ufficio.tecnico@sar-italy.com

CONDENSATORI

& RIFASAMENTO INDUSTRIALE

CAPACITORS

& PRODUCTS FOR POWER FACTOR CORRECTION

Energy saving



SPECIFICA TECNICA REGOLATORE POTENZA REATTIVA

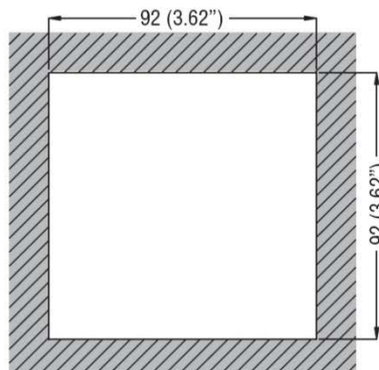
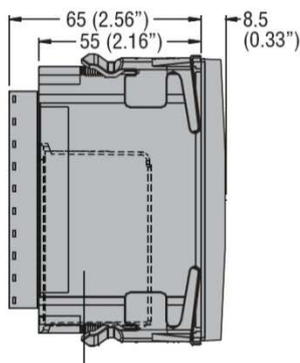
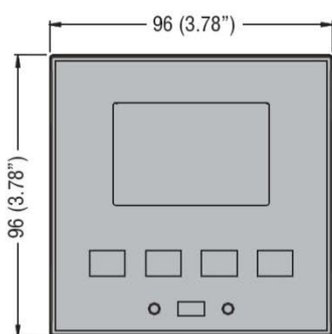
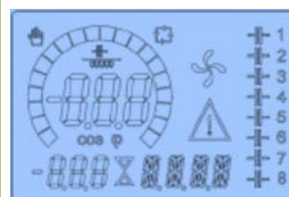
SARenergy MRK

SARenergy MRK

codice **RGRR05038K**

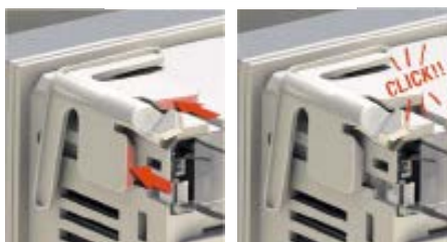
5 steps espandibile a 8

- Microprocessore di ultima generazione
- Tensione alimentazione 100÷440Vac
- Circuito amperometrico 5A (1A programmabile)
- Circuito voltmetrico 100÷600V
- Ingresso di misura tensione separato da alimentazione
- Riconoscimento automatico del senso della corrente
- Possibilità di operare sui 4 quadranti
- Grado di protezione IP54 fronte IP20 sui morsetti
- Temperatura funzionamento -20°C a + 60°C
- Relè di allarmi
- Display LCD ad icone retroilluminato
- Codici di allarmi con testi scorrevoli multi lingua
- Espandibile fino a 8 gradini con moduli espansione "plug and play"
- Dimensioni esterne 96x96mm
- Porta ottica frontale di comunicazione USB e WiFi
- Norme di riferimento IEC EN 61010-1; IEC EN 61000-6-2; IEC EN 61000-6-4
- Moduli aggiuntivi disponibili: modulo 2/3 uscite digitali per incremento steps, RS232; RS485; USB



Fissaggio rapido

Massimo un modulo espansione



SPECIFICA TECNICA REGOLATORE POTENZA REATTIVA SERIE SARenergy MRK