

PRZETWORNIK MOCY KW, 3-FAZOWE

FPA38

Przetwornik kW, 3-fazowy, 4-20 mA, 24 V DC

- 3-fazowe zasilanie aż do 3 x 500 V AC
- Mierzy całkowite zasilanie ($\sqrt{3} \times U \times I \times \cos \varphi$)
- Wyjście 0(4) - 20 mA



OPIS PRODUKTU

Nadajnik kW, obciążenie symetryczne 3-fazowe
 Możliwość podłączenia do sieci 3-fazowej do 3 x 500 V AC
 Pomiar całkowitego poboru mocy ($\Omega 3 \times U \times I \times \cos \varphi$)
 Wbudowany przekładnik prądowy, wybór zakresu do 60 A AC
 Wyjście analogowe 0-20 mA / 4-20 mA
 Separacja galwaniczna między wejściem a wyjściem

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Czas reakcji	200 ms
Częstotliwość	10-150 Hz
Głębokość	57 mm
Impedancja mocy	max 500 ohm
Impedancja napięcia	min 100kohm
Masa	200 g
Max. temperatura pracy	50 °C
Min. temperatura pracy	-15 °C
Napięcie zasilania	24 V DC
Stopień ochrony IP	IP20
Szerokość	35 mm
Wysokość	90 mm
Zakres pomiarowy	3X200 till 3x500 VAC / 5, 10, 20, 25, 40, 60 A

SW1	OFF = 4-20 mA			ON = 0-20 mA		
SW2	OFF	ON	OFF	ON	OFF	ON
SW3	OFF	OFF	ON	ON	OFF	ON
SW4	OFF	OFF	OFF	OFF	ON	ON
Amp	5	10	20	25	40	60
kW	3,46	6,92	13,8	17,3	27,7	41,6

