



Manual do Produto

www.brasiltec.ind.br

+55 (47) 3525-4790

+55 (47) 3521-0448

+55 (47) 99973-5737

+55 (47) 99988-0010



Fica proibido cópia, divulgação ou plágio deste documento/projeto sem prévia autorização da Brasiltec.

Toda a reprodução é uma cópia, e cópia sem autorização do titular dos direitos autorais e/ou do detentor dos direitos de reprodução ou fora das demais estipulações legais constitui contrafação, um ato ilícito civil e criminal sujeito a punições conforme previsto na constituição nacional.

De acordo com o disposto no art. 28 da Lei 9.610/98

Características técnicas

| | |
|--|--|
| Faixa de tensão e alimentação | 50-300Vca |
| Corrente | Por TC 100/5A |
| Tempo | 0.01-999 |
| Frequência | 50-60Hz |
| Fator de potência | 0.01-1 |
| Medição de Kwh | 0.001-99999Kwh (Acumulativo) |
| Potência | 0-22Kw (Instantâneo) |
| Temperatura | -20~150°C |
| Tipo de sensor | NTC - Incluso com cabo de 40cm com conector (comprimento máximo 2 metros) |
| Contato auxiliar | Não possui |
| Porta RS485 | Não possui |
| Dimensões frontal LxAxP | 76,5x48x23,5mm |
| Dimensões recorte no painel LxA | 73,5x45mm |
| Dimensões TC | Diâmetro 33mm, furo 15mm, profundidade 12,5mm, com cabo 15cm (emenda máximo 1m). |
| Grau de proteção | IP20 |
| Consumo | 0,28W |
| Buzzer interno | 50DB |

Terminais de ligação

| Nº Borne | Descrição |
|----------|-----------------------|
| 1 | Conexão do TC |
| 2 | |
| 3 | Alimentação (Medição) |
| 4 | |

Configuração

- 1 - Para entrar nas configurações pressione a tecla M por 3 segundos.
- 2 - Para alterar pressione as teclas decrementa e incrementa.
- 3 - Para pular casa decimal pressione brevemente a tecla M.
- 4 - Para pular de grandeza pressione brevemente 2 vezes a tecla M.
- 5 - Para salvar pressione a tecla M por 3 segundos.

Obs.: Fator de potência e Frequência não podem ser configurados.

O escopo de soluções da Brasiltec não se limita aos produtos e soluções apresentadas nesse catálogo. Para conhecer nosso portfólio, consulte-nos.

Elétrica

Brasiltec