

Código:

Especificações

Características ambientais

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Humidade relativa (sem condensação) | 90% (a 50 °C) |
| Temperatura de trabalho | -10 ... +55 °C |

Características técnicas específicas dos sensores de corrente

| | |
|---------------------------------|------------------------------|
| Largura de banda | 10...20 KHZ |
| Intervalo de medição | 5 A ... 20 kA |
| Sobretensão admissível de saída | 600 V (factor de cresta 1,5) |

Normas

| | |
|---|-------------------------|
| Segurança elétrica, Categoria da instalação | CAT III 100V, IEC 61010 |
| Segurança elétrica, Grau de contaminação | Grau de poluição 2 |

Segurança Elétrica

| | |
|----------------------|--|
| Classe de isolamento | Proteção contra choque eléctrico por isolamento duplo de Classe II (IEC 61010-1) |
|----------------------|--|

Características mecânicas

| | |
|-----------|------|
| Peso (kg) | 0,55 |
|-----------|------|

Precisão na medição

| | |
|-----------------------------|----|
| Medição de corrente de fase | 1% |
|-----------------------------|----|