



## TCM-420-25-100A

TCM-420-25-100A, Transformador de corrente com conversor 4 ... 20 mA, pletina 25 mm

Código: M71046. [CONSULTAR DISPONIBILIDAD](#)

- > Diâmetro interior (mm): 25
- > Saída analógica: 4...20 mA
- > Intervalo de Medida (A): 100
- > Corrente entrada: 100 A
- > Tipo de transformador: transformador de corrente com conversor 4 ... 20 mA

### Especificações

#### Alimentação auxiliar

Voltagem	230 Vac
----------	---------

#### Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	70 x 87 x 70 (mm)
Peso (kg)	0,192

#### Características ambientais

Temperatura de trabalho	-10°...+50 °C
-------------------------	---------------

#### Características técnicas específicas dos sensores de corrente

Diâmetro interior Ø (mm)	25
Tensão de trabalho	0,72 kV~ max.

#### Circuito de medição de corrente

Frequência nominal	66 / 60 Hz
Corrente primária medida	100 A
Sobrecarga permanente	1,5 I <sub>n</sub>
Relação de transformação	4 ... 20 mA

#### Normas

Normas	IEC 44-1, UNE 21 088-1, IEC 664, VDE0110, VDE0414, UL 94, IEC 1010-1, EN 61010-1
--------	--

#### Precisão na medição

Precisão	±1,5% I <sub>n</sub>
----------	----------------------



## TCM-420-25-100A

Código: M71046.

### Dimensões

