



## TCM-420-25-5A

TCM-420-25-5A, Transformador de corrente com conversor 4 ... 20 mA, pletina 25 mm

Código: M71042. [CONSULTAR DISPONIBILIDAD](#)

- > Diâmetro interior (mm): 25
- > Saída analógica: 4...20 mA
- > Intervalo de Medida (A): 5
- > Corrente entrada: 5 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)	0,18
-----------	------

#### 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	62 / 60 Hz
--------------------	------------

Corrente primária medida	5 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-420-25-5A

Código: M71042.

### Dimensões

