



## TCM-420-25-10A

TCM-420-25-10A, Transformador de corriente con convertidor 4 ... 20 mA, pletina 25 mm

Código: M71043. [CONSULTAR DISPONIBILIDAD](#)

- > Diámetro interior (mm): 25
- > Salida analógica: 4...20 mA
- > Rango medida (A): 10
- > Corriente de entrada: 10 A
- > Tipo transformador: Transformador de corriente con convertidor 4...20 mA

### Especificaciones

#### Alimentación auxiliar

Tensión	230 Vac
---------	---------

#### Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	70 x 87 x 70 (mm)
Peso Neto (kg)	0,208

#### Características ambientales

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

#### Características técnicas específicas de los sensores de corriente

Diámetro interior $\varnothing$ (mm)	25
Tensión de trabajo	0,72 kV~ max.

#### Circuito de medida de corriente

Frecuencia nominal	63 / 60 Hz
Corriente primaria medida	10 A
Sobrecarga permanente	1,5 I <sub>n</sub>
Relación de transformación	4 ... 20 mA

#### Normas

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

#### Precisión de medidas

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



## TCM-420-25-10A

Código: M71043.

### Dimensiones

