



## TCB-420-35-100A

TCB-420-35-100A, Transformador de corrente com conversor 4 ... 20 mA, pletina 35 mm  $\,$ 

Código: M71016.

> Diâmetro interior (mm): 35> Saida analógica: 4...20 mA> Intervalo de Medida (A): 100

> Corrente entrada: 100 A

> Tipo de transformador: ransformador de corrente com conversor 4 ... 20 mA

#### Descrição

- o Possui alimentação de saída interna
- O Necessita de alimentação auxiliar de 230 V CA
- o Corrente da bobina primária de 2,5 a 1500 A CA, consoante o tipo
- O Corrente da bobina secundária de 4..20 mA
- o Diâmetro interior / tamanho da placa de 35 a 105 mm

### **Aplicativo**

Utilizado em linhas eléctricas para obter uma corrente proporcional à da bobina primária a 4...20 mA, na bobina secundária







# TCB-420-35-100A

Transformadores de corrente com conversor 4 ... 20 mA

Código: M71016.

## Especificações

230 Vac 166 x 79 x 33 (mm) 0,329
0,329
-10°+50 °C
35
0,72 kV~ max.
55 / 60 Hz
100 A
1,5 ln
4 20 mA
IEC 44-1, UNE 21 088-1, IEC 664, VDE0110, VDE0414, UL 94, IEC 1010-1, EN 61010-

#### TCB

Transformador de corrente com conversor 4 20 mA

CÓDIGO	MODELO	Intervalo de Medida (A)	Diâmetro interior (mm)			
Alimentação interna saída 420 mA (230 Vc.a. Alimentação auxiliar)						
M71011.	TCB-420-35-2.5A	2.5	35			
M71012.	TCB-420-35-5A	5	35			
M71013.	TCB-420-35-10A	10	35			
M71014.	TCB-420-35-20A	20	35			
M71015.	TCB-420-35-50A	50	35			
M71016.	TCB-420-35-100A	100	35			
M71017.	TCB-420-35-250A	250	35			







# TCB-420-35-100A

Transformadores de corrente com conversor 4 ... 20 mA

Código: M71016.

CÓDIGO	MODELO	Intervalo de Medida (A)	Diâmetro interior (mm)
M71021.	TCB-420-70-100A	100	70
M71022.	TCB-420-70-250A	250	70
M71023.	TCB-420-70-500A	500	70
M71024.	TCB-420-70-750A	750	70

Para correntes superiores utilizar: transformador + conversor

