



TCM-420-25-2.5A

TCM-420-25-2.5A, Transformador de corrent amb convertidor 4...20 mA, platina 25 mm

Code: M71041. [CONSULTAR DISPONIBILIDAD](#)

- > Diàmetre interior (mm): 25
- > Sortida analògica: 4...20 mA
- > Rang mesura (A): 2.5
- > Corrent dentrada: 2.5 A
- > Tipus transformador: Transformador de corrent amb convertidor 4...20 mA

Especificacions

Alimentació auxiliar

Tensió 230 Vac

Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat 70 x 87 x 70 (mm)

Característiques ambientals

Temperatura de treball -10°...+50 °C

Característiques tècniques específiques dels sensors de corrent

Diàmetre interior Ø (mm) 25
Tensió de treball 0,72 kV~ max.

Circuit de mesura de corrent

Freqüència nominal 61 / 60 Hz
Mesura corrent primari 2.5 A
Sobrecàrrega permanent 1,5 In
Relació de transformació 4 ... 20 mA

Normes

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

Pes net (kg)

0,19

Precisió de mesures

Precisió ±1,5% In



TCM-420-25-2.5A

Code: M71041.

Dimensions

