

## CCE-A-AP

CCE-A-AP, conversor de corrente alterna de perfil estreito, autoalimentado

Código: M25121. [CONSULTAR DISPONIBILIDAD](#)

- > Saída: 1, 3
- > Saída analógica: 0...20mA
- > Medida: 5 A
- > Parâmetro: A ~

### Descrição

The **CCE-A** and **CCE-AP** transducers, convert A.C current to D.C process indicator signal.

The analog output is directly proportional to the input signal, calibrated as a RMS with sinus signal of 50Hz.



## CCE-A-AP

Thin side transducers, AC current

Código: M25121.

### Especificações

#### Alimentação em corrente alternada

Tensão nominal 0...5, 10 Vcc

#### Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof. 20 x 70 x 110 (mm)

Peso (kg) 0,23

#### Características ambientais

Grau de proteção IP 20 (Terminals) IP 40 (case)

Temperatura de armazenamento -40...+70 °C

Temperatura de trabalho -10...+60 °C

#### Circuito de medição de corrente

Consumo 1 VA

Frequência nominal 45/65 Hz

Corrente nominal (In) 1 A / 5 A

Corrente de medição de fase 5...120 % In

Sobrecarga admissível 300% In (permanente)

#### Normas

Segurança Elétrica, Altitude máxima (m) 2000

Normas IEC 529, IEC 688, IEC 801, EN 50081-1, EN 50082-1, IEC 1010

#### Entradas analógicas

Impedância de carga em corrente < 500 Ω

Ondulado (Valor eficaz, RMS) < 2 %

Impedância de carga em tensão > 500 Ω

Tempo de resposta < 300 ms (0...99 % Vn)

#### Saídas analógicas

Modo corrente, intervalo nominal 0...10, 20 mAac

Modo de tensão: intervalo de saída nominal 0...5, 10 Vca

#### Precisão na medição

Medição de corrente de fase 0,5 % FE

#### CCE

Conversor de corrente de perfil estreito



## CCE-A-AP

Thin side transducers, AC current

Código: M25121.

CÓDIGO	MODELO	Saída	Saída analógica	Sistema	Medida	Parâmetro
<b>Convertidor de corrente alterna</b>						
M25111.	CCE-A	2	4...20mA	-	5 A	A ~

Especificar DE ACORDO COM A TABELA DE CODIFICAÇÃO: 1. Código / 2. Limite de entrada / 3. Limite de Saída / 4. Alimentação auxiliar / 5. Em CFE-AP especificar tensão de rede xxx-AP não requerem alimentação auxiliar, auto-alimentado. Não é possível o fabrico com saída deslocada (4...20 mA).

Para outros valores, veja a tabela de codificação nas páginas seguintes\*.

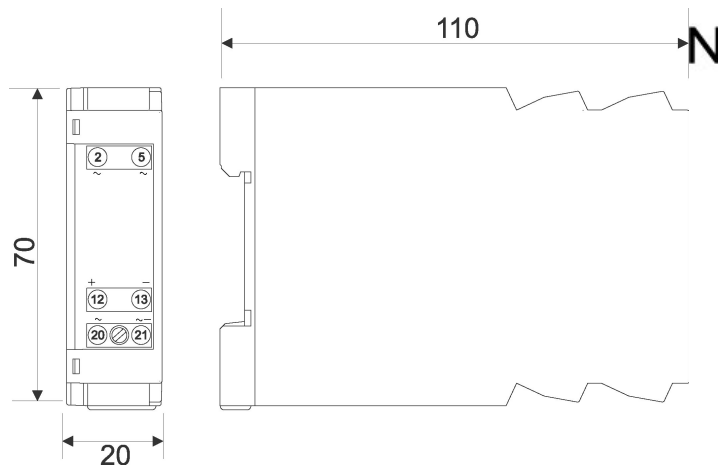


# CCE-A-AP

Thin side transducers, AC current

Código: M25121.

## Dimensões



## Conexões

