

MIUW ANALOG COUPLER COMPONENT

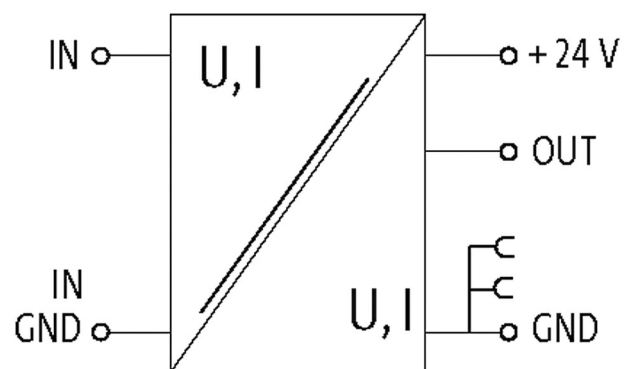
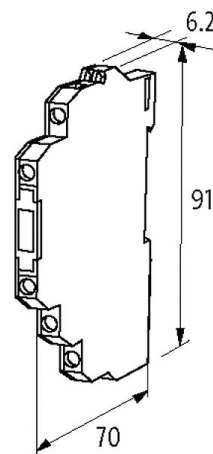
IN: 0..20 mA - OUT: 0..10 V

INPUT: 0...20 mA

OUTPUT: 0...10 V DC, 20 mA

Bornes de tornillo

Entrada, salida separadas galvánicamente

[Enlace al producto](#)**Ilustración**

El producto puede diferir de la imagen

Características generales

Dimensiones alto × ancho × fondo	91×6.2×70 mm
Tensión de prueba y aislamiento	1.5 kV
Modo de montaje	Montaje en guía DIN (EN 60715)
Rango de temperatura	-25...+50 °C (temp. de almacenamiento -40...+80 °C)

Datos técnicos

Voltaje de funcionamiento	24 V DC ±20%, filtrado
Corriente de trabajo	50...70 mA
Tolerancia	max. 0.5%
Frecuencia	max. 500 Hz

Descripción

Descripción de funcionamiento	Los convertidores analógicos de Murrelektronik convierten señales de formato estándar (0...10 V, 0...20 mA, 4...20 mA), separadas galvánicamente en uno de estos tres formatos de señal. Un limitador de corriente integrado protege la salida de cortocircuito
-------------------------------	---

Salidas de tensión

Carga	max. 25 mA
-------	------------

Entradas de corriente

Carga	aprox. 250 Ω
-------	--------------

Salidas de corriente

Carga	max. 500 Ω
-------	------------

Datos comerciales

EAN	4048879028462
eClass	27210990
Número de tarifa arancelaria	85437090
País de origen	CZ
Unidad de embalaje	1