

MMW ANALOG COUPLER COMPONENT

IN: -10..+10V/(0)4..20 mA - OUT: 0..10V/(0)4..20 mA

INPUT: 0...5 V DC, 0...10 V DC, ±10 V DC

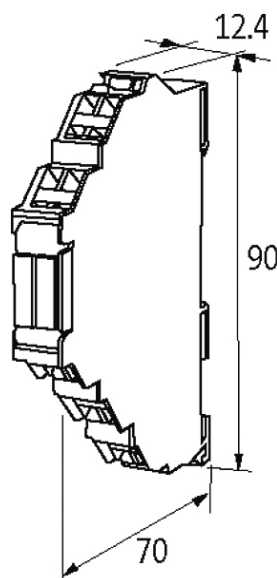
INPUT: 0...20 mA, 4...20 mA

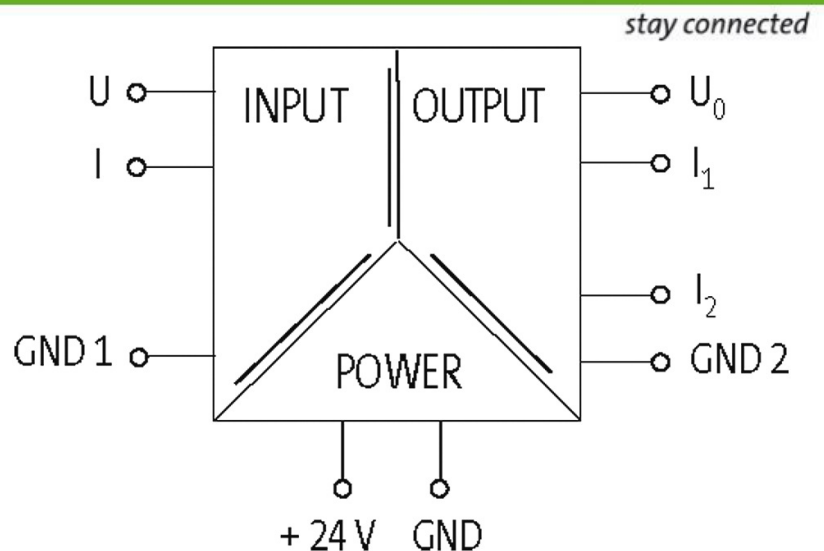
Bornes mola

Entrada, saída e alimentação de tensão galvanicamente separados

[Link do produto](#)

Ilustração





Produto pode diferir da imagem

Dados gerais

Dimensões A x L x P	80x6.2x70 mm
Tensão de isolamento de teste	0.75 kV
Faixa de temperatura	-25...+50 °C
Método de montagem	Montagem em trilho DIN (EN 60715)

Tensão de entrada

Tensão de entrada	0...5, 0...10, ±10 V DC
Resistor de entrada	aprox.100 kΩ

Corrente de Entrada

Corrente entrada	0...20 mA, 4...20 mA
Carga	aprox. 75 Ω

Correntes de saída

Carga	max. 400 Ω
-------	------------

Descrição

Descrição funcional

A saída é protegida contra curto-circuito e sobrecarga devido ao limitador de corrente integrado. Uma característica especial do multi conversor No. Art. 6644207 inclui: Sinais analógicos de tensão 0...5 V/0...10 V e -10...+10 V e sinais de corrente 0...2

Dados comerciais

Classificação fiscal	85437090
EAN	4048879022491
eClass	27210990
País de origem	CZ
Quantidade por embalagem	1