

## MIUW Analoger Koppelbaustein

IN: 4..20 mA - OUT: 0..10 V

INPUT: 4...20 mA

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

Schraubklemmen

Ein- und Ausgang galvanisch getrennt

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

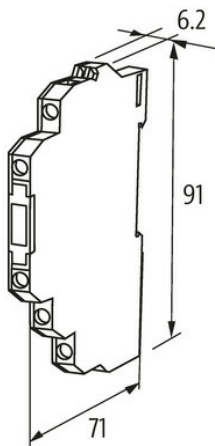
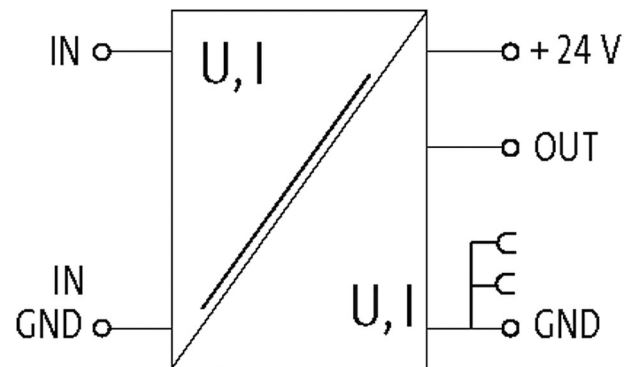


Abbildung stellvertretend

#### Technische Daten

Betriebsspannung	24 V DC $\pm 20\%$ , gesiebt
Betriebsstrom	50...70 mA
Frequenz	max. 500 Hz

#### Allgemeine Daten

Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene (EN 60715)
Temperaturbereich	0...+60 °C
Prüf-Isolationsspannung	1.5 kV
Abmessungen HxBxT	91x6.2x71 mm

#### Spannungsausgänge

Lastwiderstand	max. 25 mA
----------------	------------

**Kaufmännische Daten**

EAN	4048879028455
eClass	27210990
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85437090