

MIUW Analoger Koppelbaustein

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

INPUT: 4...20 mA

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

Federkraftklemmen

Ein- und Ausgang galvanisch getrennt

Link zum Produkt

Abbildungen

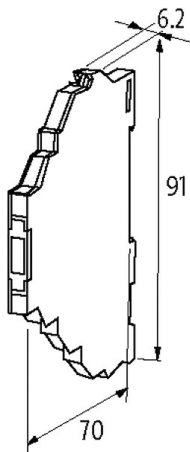
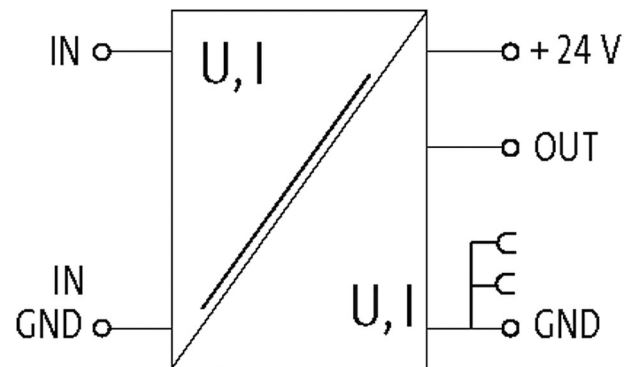


Abbildung stellvertretend

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	91x6.2x70 mm

Spannungsausgänge

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

Kaufmännische Daten

EAN	4048879022477
eClass	27210990
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85437090