

MIUW - analogový modul

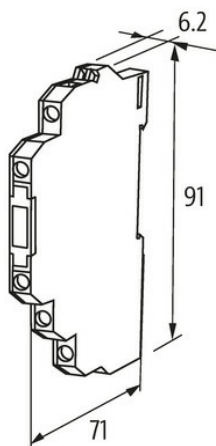
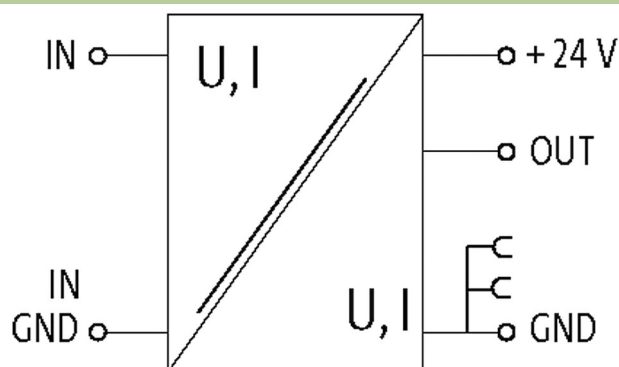
IN: 4...20 mA, OUT: 0...10 V

INPUT: 4...20 mA

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

Šroubové svorky

Vstup a výstup galvanicky odděleny

Odkaz na produkt**Ilustrace**

Ilustrační obrázek

Technické údaje

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| Provozní napětí | 24 V DC $\pm 20\%$, vyhlazený |
| Provozní proud | 50...70 mA |
| Frekvence | max. 500 Hz |

Obecné údaje

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Montáž | Montáž na DIN-lištu (EN 60715) |
| Teplotní rozsah | 0...+60 °C |
| Zkušební izolační napětí | 1.5 kV |
| Rozměry V \times Š \times H | 91 \times 6.2 \times 71 mm |

Napěťový výstupní signál

| | |
|------------------|------------|
| Zatěžovací odpor | max. 25 mA |
|------------------|------------|

Údaje, které obsahuje tento datový list, byly zpracovány s maximální péčí.
Odpovědnost za správnost, kompletnost a aktualizaci je omezena na hrubou nedbalost. Verze: 01/22

OBCHODNÍ ÚDAJE

| | |
|-------------------------|---------------|
| Balící množství | 1.000 |
| Číslo celního sazebníku | 85437090 |
| EAN | 4048879028455 |
| eClass | 27210990 |
| Země původu | CZ |