

MPUUW accoppiatore analogico

IN: 0..10 V - OUT: 0..10 V / 300 mA

INPUT: 0...10 V DC

OUTPUT: 0...10 V DC, 300 mA

Morsetti a vite

Il prodotto può essere utilizzato come componente solo da persone o produttori autorizzati
Ingresso e uscita separati galvanicamente

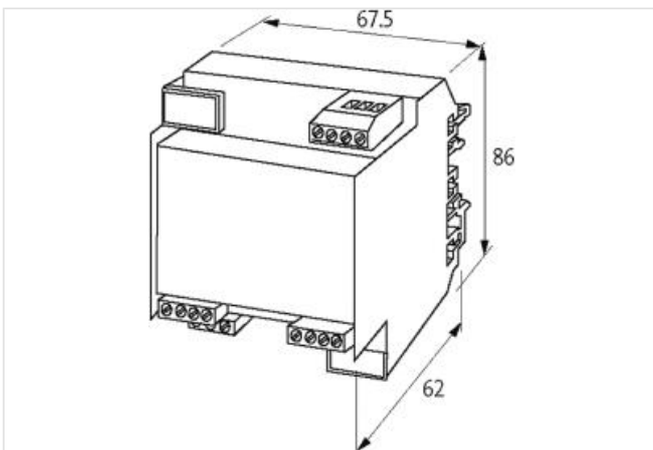
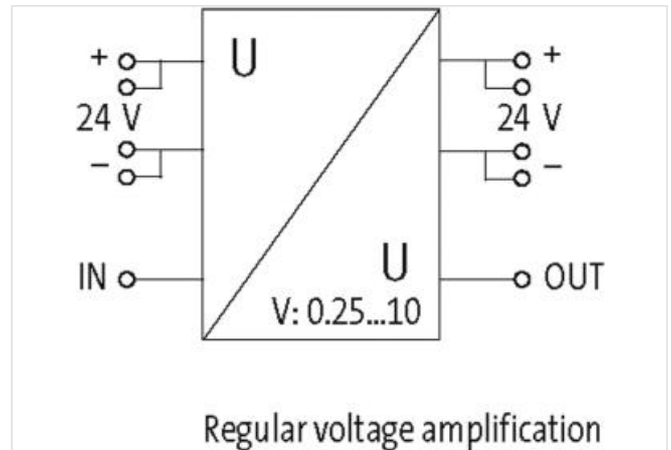
[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa

**dati commerciali**

| | |
|------------|----------|
| ECLASS-6.0 | 27210990 |
| ECLASS-6.1 | 27210901 |
| ECLASS-7.0 | 27210901 |
| ECLASS-8.0 | 27210901 |
| ECLASS-9.0 | 27210901 |

| | |
|----------------------------|---------------|
| ECLASS-10.1 | 27210901 |
| ECLASS-11.1 | 27210901 |
| ECLASS-12.0 | 27210901 |
| ETIM-5.0 | EC002477 |
| GTIN | 4048879028516 |
| Lotto minimo ordinabile | 1 |
| Numero di tariffa doganale | 85437090 |

Dati tecnici | Dati elettrici

| | |
|--------------------------------|-------|
| Precisione (del valore finale) | 0,5 % |
|--------------------------------|-------|

Dati elettrici | Alimentazione

| | |
|------------------------------|--------|
| Tensione di esercizio CC | 24 V |
| Tensione di esercizio CC min | 19,2 V |
| Tensione di esercizio CC max | 28,8 V |
| Corrente di esercizio max | 300 mA |

Dati elettrici | Ingresso

| | |
|-------------------------|---------------|
| Resistenza all'ingresso | 10 k Ω |
|-------------------------|---------------|

Dati elettrici | Uscita

| | |
|---------------------|-------|
| Output current max. | 0,3 A |
|---------------------|-------|

Dati tecnici | Comunicazione industriale

| | |
|-------------------------------|---------|
| Frequenza di trasmissione max | 1000 Hz |
|-------------------------------|---------|

Dati meccanici | Dati di montaggio

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Tipo di fissaggio | geschnappt |
| Suitable for mounting type | guida portante, (EN 60715) |
| Altezza | 62 mm |
| Larghezza | 43 mm |
| Profondità | 67,5 mm |

Caratteristiche ambientali | Climatiche

| | |
|------------------------------|-------|
| Temperatura di esercizio min | 0 °C |
| Temperatura di esercizio max | 50 °C |

Tipo di collegamento 2

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Tipo di collegamento 1 | Input / Output |
| Connessione | Morsetti a vite SK |
| Family construction form | morsetto |
| Gender | female |
| N. di poli | 5 |
| PIN 1 | + |
| PIN 2 | + |
| PIN 3 | - |
| PIN 4 | - |
| PIN 5 | In |
| Connessione | Morsetti a vite SK |
| Family construction form | morsetto |
| Gender | female |
| N. di poli | 5 |
| PIN 1 | + |
| PIN 2 | + |
| PIN 3 | - |
| PIN 4 | - |
| PIN 5 | Out |