

# Scheda dati

Specifiche



## Moodulo di ingressi analogici, Modicon Momentum, 4 input

170AAI52040

**Prezzo: 2.320,00 EUR**

### Presentazione

Gamma Prodotto	Controllori programmabili Modicon Momentum
Tipo Prodotto	Base di ingresso analogica
Numero ingressi analogici	4

### Caratteristiche tecniche

Altezza	125 mm
Larghezza	141,5 mm
Profondità	47,5 mm
Peso Netto	0,215 kg

### Ambiente

Trattamento di protezione	TC
Marcatura	CE

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,500 cm
Confezione 1: larghezza	17,800 cm
Confezione 1: profondità	26,000 cm
Peso imballo (Kg)	380,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	4,458 kg

### Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



## Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	441d5619-6318-4bbf-ac83-96d05888ee7e
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

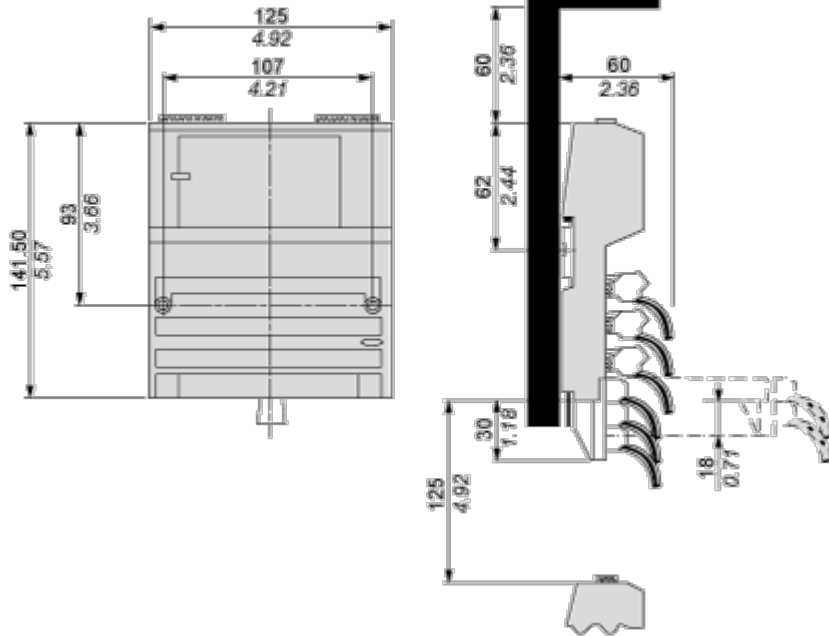
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
Ritiro del prodotto	Si

Disegni dimensionali

## Scheda standard su una base tipica

### Dimensioni

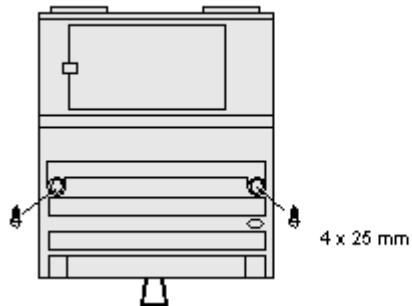
mm  
in.



Montaggio e distanza spaziale

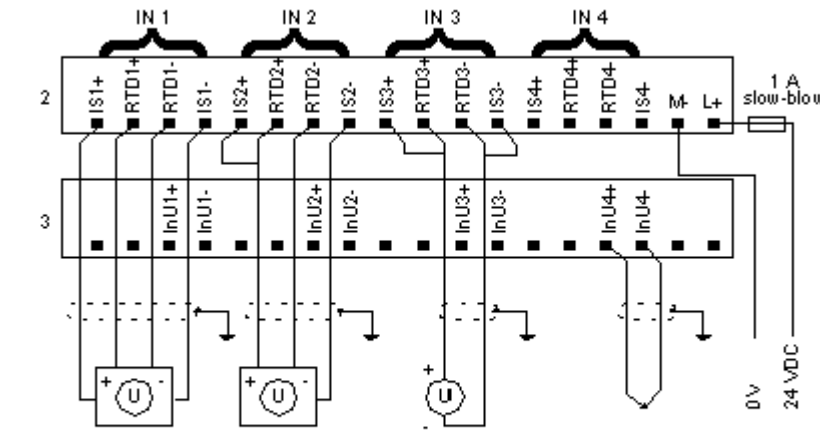
## Montaggio a muro

---



Connessioni e schema

**Schema di cablaggio esterno**



**Examples**

- \* Channel 1, RTD input, 4 - wire configuration
- \* Channel 2, RTD input, 3 - wire configuration
- \* Channel 3, RTD input, 2 - wire configuration
- \* Channel 4, thermocouple input

**Connessioni interne dei contatti**