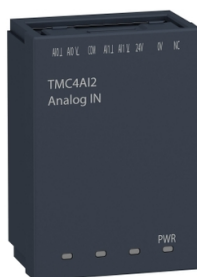


# Scheda dati

Specifiche



## Cartuccia M241 - 2 ingressi corrente analogica

TMC4AI2

Prezzo: 201,00 EUR

### Presentazione

Gamma Prodotto	Modicon M241
Tipo Prodotto	Cartuccia input analogica
Compatibilità Del Prodotto	Modicon M241C
Numero ingressi analogici	2

### Caratteristiche tecniche

tipo di ingresso analogico	corrente 4...20 mA corrente 0...20 mA tensione 0...10 V
risoluzione ingresso analogico	12 bit
valore LSB	1 mV tensione 2 µA corrente
durata campionatura	10 ms
errore precisione assoluta	+/-0,2% del fondo scala at 25 °C
Deriva di temperatura	+/-0,006 %FS/°C
Precisione ripetizione	+/- 0,2%FS
non-linearietà	+/- 0,05%FS
cross talk	80 dB
Tipo di cavi	Cavo schermato twistato
collegamento elettrico	1 x 1,5 mm <sup>2</sup> 1 blocco terminale a molla with pitch 3.5 mm adjustment for inputs and supply
lunghezza massima del cavo tra i dispositivi	Cavo schermato twistato: <30 m per ingresso
isolamento	Tra ingresso e logica interna a 500 V DC Non isolato tra gli ingressi
Limiti tensione alimentazione	20,4...28,8 V
segnalazione locale	1 LED (verde) for PWR
Altezza	50 mm
Profondità	21 mm
Larghezza	34 mm
Peso Netto	0,055 kg
sovrcarico continuo ammissibile	40 mA, tipo ingresso analogico: corrente 30 V, tipo ingresso analogico: tensione
impedenza d'ingresso	<= 250 Ohm corrente >= 1 MOhm tensione

## Ambiente

---

Immunità alle microinterruzioni 10 ms

## Confezionamenti

---

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7 cm
Confezione 1: larghezza	3,5 cm
Confezione 1: profondità	3 cm
Peso imballo (Kg)	74 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	27
Confezione 2: altezza	15 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	2,24 kg

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia (in mesi) 18



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 >](#)

### **Impronta ambientale**

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

34

## **Use Better**

### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

Si

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP

D8dbab46-37ab-4503-807f-893da69cb5e6

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Senza PVC

Si

## **Use Again**

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

Si

Etichetta RAEE

Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.