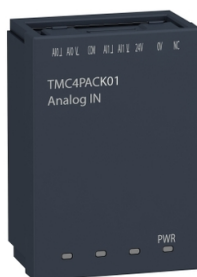


Scheda dati

Specifiche



Cartuccia M241 - 2 ingresso analogico per dispositivo di imballaggio

TMC4PACK01

Prezzo: 216,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	Modicon M241
Tipo Prodotto	Cartuccia input analogica
Prodotto Per Applicazioni Specifiche	Imballaggio
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	16 bit
valore LSB	1 mV tensione 0...10 V 2 µA corrente 0...20 mA 2 µA corrente 4...20 mA
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 ² 1 blocco terminale a molla with passo 3,81 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
sovratensione continua 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 3,56 cm

Confezione 1: larghezza 8,38 cm

Confezione 1: profondità 11,18 cm

Peso imballo (Kg) 0,07 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](#)

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

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.](#)