



Glavno

Serijska izdelka	Modicon M241
Izdelek ali sestavni del	Analogni vhodni modul
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	Dvižne aplikacije
Združljivost izdelkov	Modicon M241C
Številka analognega vhoda	2

Komplementarno

Tip analognega vhoda	Tok 4 do 20 mA Tok 0 do 20 mA Napetost 0 do 10 V
Ločljivost analognega vhoda	16 bitov
LSB vrednost	1 mV Napetost 0 do 10 V 2 µA Tok 0 do 20 mA 2 µA Tok 4 do 20 mA
Trajanje vzorčenja	10 Ms
Napaka absolutne natančnosti	+/- 0,2 % celotnega obsega 25 °C
Temperaturni drift	+/- 0,006 %FS/°C
Natančnost ponovitve	+/- 0,2 %FS
Nelinearnost	+/- 0,05 %FS
Cross talk	80 dB
Tip kabla	Zvit zaščiten parni kabel
Električna povezava	1 x 1,5 mm ² 1 vzmetni priključni blok Naklon 3,81 mm Za vhode in napajanje
Maksimalna kabelna razdalja med napravami	Zvit zaščiten parni kabel <30 m Vhod
Izolativnost	Med vhodom in interno logiko 500 V DC Neizoliran med vhodi
Omejitve napajalne napetosti	20,4...28,8 V
Lokalno signaliziranje	ZaPWR 1 LED (Zelena)
Višina	50 Mm
Globina	21 Mm
Širina	34 Mm
Teža izdelka	0,055 Kg
Dovoljena neprekinjena preobremenitev	40 mA Tok 30 V Napetost
Vhodna impedanca	<= 250 Ohm Tok >= 1 MOhm Napetost

Okolje

Odpornost na mikro-razpoke	10 Ms
----------------------------	-------

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	74 G
Višina embalaže 1	7 Cm
Širina embalaže 1	3,5 Cm
Dolžina embalaže 1	3 Cm
Tip enote v embalaži 2	S02
Število enot v embalaži 2	27
Teža embalaže 2	2,237 Kg
Višina embalaže 2	15 Cm
Širina embalaže 2	30 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	Informacije O Izteku Življenjske Dobe
Brez PVC	Da