



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Modicon M221
Tip proizvoda ili komponente	Analogni ulazni kertridž
Kompatibilnost proizvoda	Modicon M221C
Broj analognih ulaza	2

### Dopunske informacije

Tip analognog ulaza	struja 4...20 mA struja 0...20 mA napon 0...10 V
Rezolucija analognog ulaza	12 bitova
Lsb vrednost	2.44 mV 0...10 Vnapon 4.88 $\mu$ A 0...20 mAstruja 3.91 $\mu$ A 4...20 mAstruja
Vreme konverzije	20 ms
Trajanje uzorkovanja	10 milisekundi
Apsolutna greška tačnosti	+/- 0.1 % od pune skale pri 25 °C +/- 1 % od pune skale
Temperaturni drift	+/- 0.02 %FS/°C
Tačnost ponavljanja	+/- 0.5 %FS
Nelinearnost	+/- 0.01 %FS
Preslušavanje	<= 1 LSB
Tip kabla	Oklopljen kabl sa upredenim paricama
Električna veza	3 x 1.5 mm <sup>2</sup> 2 vijčana priključna bloka sa razmak 3.81 mm podešavanje za ulaze
Maksimalna dužina kabla između dva uređaja	Oklopljen kabl sa upredenim paricama: <30 m za ulaz
Izolacija	Neizolovano između analognog ulaza i interne elektronike
Visina	41 mm
Dubina	15 mm
Širina	35 mm

Masa proizvoda	0,015 kg
Dopustivo trajno preopterećenje	13 V, tip analognog ulaza: napon 40 mA, tip analognog ulaza: struja
Impedansa ulaza	<= 250 Ohm struja >= 1 MOhm napon

## Okruženje

Otpornost na mikroprekide	10 milisekundi
---------------------------	----------------

## Pakovanje

Pakovanje 1 težina	15,000 g
Pakovanje 1 visina	35,000 mm
Pakovanje 1 širina	46,000 mm
Pakovanje 1 dužina	70,000 mm

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS deklaracija za Kinu</a>
Izjava o zaštiti životne okoline	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije o kraju radnog veka</a>
Bez PVC	Da