



## Parametry podstawowe

Gama produktów	Modicon M241
Typ produktu lub komponentu	Kasetka wejść analogowych
Zastosowanie produktu	Zastosowania w urządzeniach dźwigowych
Zgodność produktu	Modicon M241C
Numer wejścia analogowego	2

## Parametry uzupełniające

Typ wejścia analogowego	Prąd 4...20 mA Prąd 0...20 mA Napięcie 0...10 V
Rozdzielczość wejścia analogowego	16 bitów
Wartość LSB	1 mV/napięcie 0...10 V 2 µA/prąd 0...20 mA 2 µA/prąd 4...20 mA
Czas trwania próbkowania	10 ms
Niedokładność	+/- 0,2 % pełnego zakresu at 25 °C
Dryf temperaturowy	+/- 0.006 %FS/°C
Powtarzalna dokładność	+/- 0.2 %FS
Nieliniowość	+/- 0.05 %FS
Przesłuch	80 dB
Typ kabla	Skrętka ekranowana
Przylącza elektryczne	1 1.5 mm <sup>2</sup> 1 blok zacisków sprężynowych z z odstępem 3.81 mm dostrojenie dla wejść i zasilania
Maximum cable distance between devices	Skrętka ekranowana: <30 m dla wejście
Izolacja	Pomiędzy w 500 V prąd stały (DC) Nie izolowany pomiędzy wejściami
Wartości graniczne napięcia wyjściowego	20,4...28,8 V
Sygnalizacja lokalna	PWR: 1 LED (zielony)
Wysokość	50 mm
Głębokość	21 mm
Szerokość	34 mm
Masa produktu	0,055 kg
Dopuszczalne przeciążenie ciągłe	40 mA, typ wejścia analogowego: prąd 30 V, typ wejścia analogowego: napięcie
Impedancja wejściowa	<= 250 Ω prąd >= 1 MΩ napięcie
<b>Środowisko pracy</b>	
Odporność na krótkie zaniki zasilania	10 ms

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,0 cm
Szerokość opakowania 1	3,5 cm
Długość opakowania 1	3,0 cm
Waga opakowania 1	74,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	400
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	29,7 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>
Bez PVC	Tak

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------