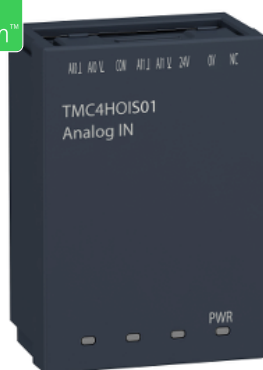


Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Modicon M241, kasetka we/wy, zastosowania dźwigowe, 2 wejścia analogowe

TMC4HOIS01

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 w 25 °C
Dryf temperaturowy	+/- 0.006 %FS/°C
Powtarzalna dokładność	+/- 0.2 %FS
Nieliniowość	+/- 0.05 %FS
Przesłuch	80 dB
Typ kabla	Skłętka ekranowana
Przyłącza elektryczne	1 1.5 mm ² 1 blok zacisków sprężynowych z z odstępem 3.81 mm dostrojenie dla wejść i zasilania
Maximum cable distance between devices	Skłętka 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

Środowisko pracy

Odporność na krótkie zaniki zasilania	10 ms
---------------------------------------	-------

Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	74 g
Wysokość dla opakowania 1	7 cm
Szerokość dla opakowania 1	3,5 cm
Długość dla opakowania 1	3 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	S02
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	27
Waga dla opakowania zbiorczego 2	2,237 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	15 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	30 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	40 cm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
Kulistość – profil	Informacja o żywotności
Bez PVC	Tak

Warunki gwarancji

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