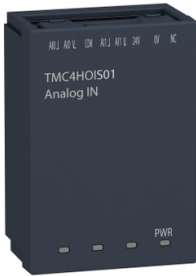


Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



kertridž M241 - za aplikacije dizanja 1 analogni ulaz

TMC4HOIS01

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Modicon M241
Tip proizvoda ili komponente	Analogni ulazni kertridž
Specifične primene proizvoda	Aplikacija dizanja
Kompatibilnost proizvoda	Modicon M241C
Broj analognih ulaza	2

Dopunske informacije

Tip analognog ulaza	struja 4...20 mA struja 0...20 mA napon 0...10 V
Rezolucija analognog ulaza	16 bitova
Lsb vrednost	1 mVnapon 0...10 V 2 μ Astruja 0...20 mA 2 μ Astruja 4...20 mA
Trajanje uzorkovanja	10 milisekundi
Apsolutna greška tačnosti	+/- 0.2 % od pune skale at 25 °C
Temperaturni drift	+/- 0.006 %FS/°C
Tačnost ponavljanja	+/- 0.2 %FS
Nelinearnost	+/- 0.05 %FS
Preslušavanje	80 dB
Tip kabla	Oklopljen kabl sa upredenim paricama
Električna veza	1 x 1.5 mm ² 1 opružni priključni blok with korak 3,5 mm adjustment za ulaze i napajanja
Maksimalna dužina kabla između dva uređaja	Oklopljen kabl sa upredenim paricama: <30 m za ulaz
Izolacija	Između ulaza i interne elektronike pri 500 V DC Neizolovano između ulaza
Ograničenje napona napajanja	20,4...28,8 V
Lokalna signalizacija	1 LED (zelena) for PWR
Visina	50 mm
Dubina	21 mm
Širina	34 mm
masa proizvoda	0,055 kg
Dopustivo trajno preopterećenje	40 mA, tip analognog ulaza: struja 30 V, tip analognog ulaza: napon

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

Impedansa ulaza	<= 250 Ohm struja >= 1 MOhm napon
-----------------	--------------------------------------

Okruženje

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

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
------------------------------	---

Package 1 Height	3,700 cm
------------------	----------

Package 1 Width	8,000 cm
-----------------	----------

Package 1 Length	11,000 cm
------------------	-----------

Package 1 Weight	68,000 g
------------------	----------

Unit Type of Package 2	S02
------------------------	-----

Number of Units in Package 2	27
------------------------------	----

Package 2 Height	15,000 cm
------------------	-----------

Package 2 Width	30,000 cm
-----------------	-----------

Package 2 Length	40,000 cm
------------------	-----------

Package 2 Weight	2,237 kg
------------------	----------

Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	18
------------------------	----

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

Ekološki otisak

Ukupan životni vek ugljeničnog otiska	35 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	4 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	31 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Da
SCIP broj	D8dbab46-37ab-4503-807f-893da69cb5e6
Direktiva RoHS	Usklađenost Sa Oslobađanjem
Uredba REACH	Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga
Bez PVC-a	Da


Use Longer

Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Profil cirkularnosti	Informacije o kraju radnog veka
Povraćaj	No
WEEE oznaka	 Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.