



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Modicon Momentum platforma za automatizaciju
Tip proizvoda ili komponente	Digitalni izlazi baze DC
Grupa kanala	2 grupe od 8 izlaza
Broj digitalnih izlaza	16
Tip digitalnog izlaza	Tranzistorski prekidač
Napon digitalnog izlaza	24 V DC
Struja po kanalu	0,5 A
Zaštita od kratkog spoja	Elektronski zaštićeni izlazi
Tretman zaštite	TC

Dopunske informacije

[ue] nazivni radni napon	24 V DC
Struja digitalnog izlaza	4 A per group 8 A per module
Maksimalna struja curenja	1 mA 24 V DC
Udarna struja	5 A tokom 1 ms
Maksimalni pad napona	<0,5 V 0,5 A u stanju 1
Zaštita od preopterećenja izlaza	Elektronski zaštićen izlaz
Vreme odziva	0.1 ms iz stanja 0 do stanja 1 0.1 ms iz stanja 1 do stanja 0
Izolacija između kanala i magistrale	500 V AC
Snaga disipacije	3.5 W tipično 4.5 W maksimalno
Označavanje	CE
Lokalna signalizacija	16 LEDs for channel status
Potrošnja struje	250 mA at 24 V DC
Opis priključaka plc n°1	(14)OUT_DIS#14 (2L+)PW_POS (L+)PW_POS (5)OUT_DIS#5 (1)OUT_DIS#1 (15)OUT_DIS#15 (M-)PW_NEG (12)OUT_DIS#12 (8)OUT_DIS#8 (4)OUT_DIS#4 (16)OUT_DIS#16 (6)OUT_DIS#6 (2)OUT_DIS#2 (10)OUT_DIS#10 (11)OUT_DIS#11 TB (13)OUT_DIS#13 (7)OUT_DIS#7 (9)OUT_DIS#9 (3)OUT_DIS#3 (1L+)PW_POS
Dubina	47,5 mm
Visina	141,5 mm

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

Širina	125 mm
Masa proizvoda	0,21 kg

Okruženje

Sertifikacija proizvoda	UL FM klasa 1 odeljak 2 CSA
Otpornost na elektrostatičko pražnjenje	4 KV contact conforming to IEC 801-2 8 kV on air conforming to IEC 801-2
Otpornost na elektromagnetna polja	10 V/m 80...1000 MHz u skladu sa IEC 801-3
Temperatura okoline za rad uređaja	0...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C
Relativna vlažnost	95 % without condensation
Nadmorska visina za rad	<= 5000 m

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	384 g
Pakovanje 1 visina	5,7 cm
Pakovanje 1 širina	18,2 cm
Pakovanje 1 dužina	26 cm
Pakovanje 2 težina	3,84 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
WEEE	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.

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------