

Fő jellemzők

Termékválaszték	Modicon TM7
Termék vagy alkatrész típusa	CANopen interfész I/O blokk

Kiegészítő jellemzők

Készülék összetétel	Gyűjtősín ágyazat TM5ACBN1 Sorkapocs TM5ACTB12PS Tető TM5NCO1 Tápkábel végek TM5SPS3
Termékcsalád kompatibilitása	Modicon LMC078 Modicon M258
Termék kompatibilitása	Logikai vezérlő Mozgásvezérlő
Integrált csatlakozási típus	1 szigetelt soros vonal, dugó SUB-D 9 CANopen, CANmotion, 10, 20, 50, 125, 250, 500, 800, 1000 Kbit/s and autodetected
Áramfelvétel	300 mA
Teljesítmény disszipáció W-ban	1,5 W
Szín	Fehér
Helyi jelzés	1 LED zöld/piros esetén betáplálás státusz 1 LED zöld/piros esetén kártya hiba, vonal hiba (ERR) 1 LED piros esetén CAN status (ERROR) 1 LED +32 csatornás kijelző esetén vezérlő mód vétele, referencia vétele
Villamos csatlakozás	Eltávolítható terminál blokk
Jelölés	CE
Nettó súly	0,12 kg

Környezet

Szabványok	UL 508-CM IEC 61131-2 : 2003 CSA C22.2 No 14-05 CSA C22.2 No 213 Class I Division 2
Terméktanúsítványok	cULus 508[RETURN]GOST-R[RETURN]C-Tick.1[RETURN]CSA-Ex
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-10...50 °C (függőleges pozíció) -10...55 °C nélkül (függőleges telepítés) -10...60 °C leértékelési faktoral (függőleges telepítés)
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Relatív páratartalom	5...95 % kontaktuspaszta nélkül
IP védettség szint	IP20 megfelel IEC 61131-2 : 2003
Szennyezettségi fok	2 megfelel IEC 60664
Működési magasság	0...2000 m
Tárolási magasság	0...3000 m
Rezgési ellenállás	1 gn egyenletes gyorsulás -8,4...150 Hz mellett DIN sín 3,5 mm állandó amplitúdó -5...8,4 Hz mellett DIN sín
Ütésállóság	15 gn esetén 11 ms

Ellenállás elektrosztatikus kisüléssel szemben	4 KV kontakt megszakításon megfelel IEC 61000-4-2 3. szint 8 kV mind a 3 tengelyen megfelel IEC 61000-4-2 3. szint
Elektromágneses mezőkkel szembeni ellenállás	1 V/M 2...25 Hz megfelel IEC 61000-4-3 3. szint 10 V/m 80 MHz...2 GHz megfelel IEC 61000-4-3 3. szint
Ellenállás gyors tranziensekkel szemben	1 KV megfelel IEC61000-4-4 1-es szint (I/O vezetékek) 1 KV megfelel IEC61000-4-4 1-es szint (árnyékolt kábel) 2 kV megfelel IEC61000-4-4 1-es szint (erősáramú vezetékek (AC))
Átmeneti ellenállás	0,5 KV differenciális módus megfelel IEC 61000-4-5 3. szint 1 kV kommunikációs áramkör megfelel IEC 61000-4-5 3. szint
Elektromágneses kompatibilitás	EN/IEC 61131-2
Sugárzott/vezetett zavar	CISPR11

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,000 cm
1. csomag szélessége	11,000 cm
1. csomag hossza	17,500 cm
1. csomag súlya	252,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	19
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	6,355 kg

Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Vizsgálat tárgyát képezi
------------------	--------------------------

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------