



Fő jellemzők

Termékválaszték	Modicon TM7
Termék vagy alkatrész típusa	Elosztószekrény
Termék specifikus alkalmazás	24 V-os DC I/O modulok és CANopen busz tápellátása 24 V-os DC I/O modulok és Sercos III busz tápellátása

Kiegészítő jellemzők

Termékcsalád kompatibilitása	Modicon M221 Modicon LMC078 Modicon M258
Termék kompatibilitása	Logikai vezérlő Mozgásvezérlő
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V
Hálózat típusa	DC
Current supplied	750 MA esetén TM5 nagyteljesítményű busz -10...55 °C 500 MA esetén TM5 nagyteljesítményű busz 55...60 °C 10 A esetén billentyűzet
Maximális teljesítmény disszipáció [W]	1,91 W
Szín	Szürke
Rövidzárlat-védelem	10 A külső olvadóbetét
Áramfelvétel	<= 25 mA 24 V DC
Jelölés	CE

Környezet

Szabványok	CSA C22.2 No 213 Class I Division 2 CSA C22.2 No 14-05 IEC 61131-2 : 2003 UL 508-CM
Terméktanúsítványok	GOST-R[RETURN]C-Tick.1[RETURN]CSA-Ex[RETURN]cULus 508
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-10...55 °C nélkül (függőleges telepítés) 55...60 °C leértékelési faktorral (függőleges telepítés) -10...50 °C (függőleges pozíció)
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Relatív páratartalom	5...95 % kondenzáció nélkül
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 EN/IEC 61000-4-2 8 kV mind a 3 tengelyen megfelel EN/IEC 61000-4-2
Elektromágneses mezőkkel szembeni ellenállás	1 V/m 2...25 Hz megfelel EN/IEC 61000-4-3 3-as szint 10 V/m 80...2700 MHz megfelel EN/IEC 61000-4-3 3-as szint

Ellenállás gyors tranziensekkel szemben	1 KV megfelel EN/IEC 61000-4-4 3-as szint (I/O vezetékek) 1 KV megfelel EN/IEC 61000-4-4 3-as szint (árnyékolt kábel) 2 kV megfelel EN/IEC 61000-4-4 3-as szint (erősáramú vezetékek (AC))
Átmeneti ellenállás	0,5 KV differenciális módus megfelel EN/IEC 61000-4-5 3-as szint 1 kV kommunikációs áramkör megfelel EN/IEC 61000-4-5 3-as 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	2,000 cm
1. csomag szélessége	6,000 cm
1. csomag hossza	10,500 cm
1. csomag súlya	51,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	97
2. csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	5,199 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körkörösségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.
PVC-mentes	Igen

Garancia

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