



## Fő jellemzők

|                              |                                |
|------------------------------|--------------------------------|
| Termékválaszték              | Modicon TM7                    |
| Termék vagy alkatrész típusa | Diszkrét kimeneti modul Fipion |
| Diszkrét kimeneti szám       | 2                              |
| Diszkrét kimenet típusa      | Relé                           |

## Kiegészítő jellemzők

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Termékcsalád kompatibilitása | Modicon M258<br>Modicon LMC078<br>PacDrive LMC mozgásvezérlő                                   |
| Termék kompatibilitása       | Mozgásvezérlő<br>PacDrive LMC Pro 2<br>PacDrive LMC Eco<br>PacDrive LMC Pro<br>Logikai vezérlő |
| Kimeneti feszültség          | 100...240 V AC   |
| Áram csatornánként           | 1 A  |
| Szín                         | Fekete   |
| Villamos csatlakozás         | 4,8 mm-es kábelcímke   |
| Jelölés                      | CE   |

## Környezet

|   |   |
|---|---|
| Szabványok                                    | CSA C22.2 No 14-05<br>IEC 61131-2 : 2003<br>CSA C22.2 No 213 Class I Division 2<br>UL 508-CM  |
| Terméktanúsítványok                           | CSA-Ex[RETURN]GOST-R[RETURN]cULus 508[RETURN]C-Tick.1   |
| A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez | -10...55 °C nélkül (függőleges telepítés)<br>-10...60 °C leértékelési faktoral (függőleges telepítés)<br>-10...50 °C (függőleges pozíció) |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz   | -40...70 °C   |
| Relatív páratartalom                          | 5...95 % kontaktuspaszta nélkül   |
| IP védettségi 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<br>3,5 mm állandó amplitúdó -5...8,4 Hz mellett DIN sín                           |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Ütésállóság                    | 15 gn esetén 11 ms  |
| Elektromágneses kompatibilitás | <p>Gyors villamos tranziens/impulzus védettség teszt, 4 kV kontakt megszakításon megfelel IEC 61000-4-2 3. szint</p> <p>Gyors villamos tranziens/impulzus védettség teszt, 8 kV légrés, 4 kV érintkező mind a 3 tengelyen megfelel IEC 61000-4-2 3. szint</p> <p>Túlfeszültség, 1 V/m, 2...2,7 GHz 2...25 Hz megfelel IEC 61000-4-3 3. szint</p> <p>Túlfeszültség, 10 V/m, 80 MHz...1 GHz 80...2700 MHz megfelel IEC 61000-4-3 3. szint</p> <p>EMC védelem, 1 kV I/O vezetékek megfelel IEC61000-4-4 1-es szint</p> <p>EMC védelem, 1 kV árnyékolt kábel megfelel IEC61000-4-4 1-es szint</p> <p>EMC védelem, 2 kV, 5/100 kHz erősáramú vezetékek (AC) megfelel IEC61000-4-4 1-es szint</p> <p>1,2/50 ms lökőhullámú próba, 0.5 kV differenciál mód differenciális módus megfelel IEC 61000-4-5 3. szint</p> <p>1,2/50 ms lökőhullámú próba, 1 kV kommunikációs áramkör megfelel IEC 61000-4-5 3. szint</p> <p>Nedves ingadozó hullámok megfelel IEC 61000-4-6 3-as szint</p> <p>Vezetett zavarkibocsátás megfelel CISPR 11</p> |

## Csomagolási egység

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE     |
| Egységek száma 1. csomagban         | 1       |
| 1. csomag magassága                 | 2,0 cm  |
| 1. csomag szélessége                | 6,0 cm  |
| 1. csomag hossza                    | 10,5 cm |
| 1. csomag súlya                     | 51,0 g  |

## Kínálat fenntarthatósága

|  |   |
|--|---|
| Fenntarthatósági állapot                                       | Green Premium termék  |
| REACH rendelet   | <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>   |
| REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes | Igen  |
| EU RoHS irányelv   | Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) <a href="#">EU RoHS nyilatkozat</a>   |
| Mérgező nehézfémmentes   | Igen  |
| Higanymentes   | Igen  |
| Kínai RoHS rendelet  | <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel                                  | <a href="#">Igen</a>  |
| Környezetvédelmi közzététel                                    | <a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>  |
| Körkörösségi profil  | <a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>  |
| 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 |
|----------|-----------|