



### Fő jellemzők

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Termékválaszték              | Modicon Momentum automatizált platform |
| Termék vagy alkatrész típusa | Interbus főmodul                       |
| Kommunikációs port protokoll | Interbus SUP1 3 generáció              |
| Hozzáférési módszer          | Folyamatos shiftregiszter Master/slave |
| Átviteli sebesség            | 500 kbit/s                             |
| Átviteli közeg               | Csavart pár                            |

### Kiegészítő jellemzők

|  |   |
|--|---|
| Topológia                              | Gyűrű   |
| Eszközök száma szegmensenként          | 0...254   |
| Maximum cable distance between devices | 12800 M<br>400 m két modul között   |
| Hibaállapot                            | Meghibásodásbiztos  |
| Vezérlőparaméter                       | CRC-16  |
| Betáplálás                             | PLC-ből (végport)   |
| Jelölés                                | CE  |
| Helyi jelzés                           | Busz hiba (BF): 1 LED (zöld)<br>Távoli busz letiltva (RD): 1 LED (zöld)<br>Távoli busz hiba: 1 LED (zöld) |
| Villamos csatlakozás                   | 2 csatlakozó + külső tápegység SUB-D 9 Modbus buszok összekapcsolásához                                   |
| Modulformátum                          | Szabvány  |
| Nettó súly                             | 0,07 kg   |

### Környezet

|   |  |
|---|--|
| Terméktanúsítványok                                 | UL-Aex[RETURN]FR.ME63.B02375[RETURN]CSA-Ex   |
| IP védettségi fok                                   | IP20   |
| Védőkezelés   | TC/TH  |
| Ellenállás elektrosztatikus kisüléssel szemben      | 4 KV kontaktor zárva megfelel IEC 801-2<br>8 kV az összes kimeneten megfelel IEC 801-2 |
| Elektromágneses mezőkkel szembeni ellenállás        | 10 V/m 80...2000 MHz megfelel IEC 801-4  |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | 0...60 °C  |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz         | -40...85 °C  |
| Relatív páratartalom                                | 95 % kontaktuspaszta nélkül  |
| Működési magasság                                   | <= 5000 m  |

### Csomagolási egység

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE       |
| Egységek száma 1. csomagban         | 1         |
| 1. csomag magassága                 | 5,600 cm  |
| 1. csomag szélessége                | 17,800 cm |
| 1. csomag hossza                    | 26,000 cm |
| 1. csomag súlya                     | 188,000 g |

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S03       |
| Egységek száma 2. csomagban          | 8         |
| 2.csomag magassága                   | 30,000 cm |
| 2. csomag szélessége                 | 30,000 cm |
| 2. csomag hossza                     | 40,000 cm |
| 2. csomag súlya                      | 1,953 kg  |

### Kínálat fenntarthatósága

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| REACH rendelet                |  <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>   |
| EU RoHS irányelv              | Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)   |
| Higanymentes                  | Igen  |
| Kínai RoHS rendelet           |  <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel |  Igen  |
| WEEE                          | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |

### Garancia

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