



Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|--|
| Termékválaszték | Modicon Momentum automatizált platform |
| Termék vagy alkatrész típusa | Diszkrét kimenet DC |
| Csatornák csoportja | 2 csoport 8 kimenettel |
| Diszkrét kimeneti szám | 16 |
| Diszkrét kimenet típusa | Triak |
| Diszkrét kimeneti feszültség | 120 V AC |
| Áram csatornánként | 0,5 A |
| Rövidzárlat-védelem | Belső biztosító, 5 A lomha négycsatornás csoportonként |
| Védőkezelés | TC/TH |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|--|---|
| U _e névleges üzemi feszültség | 125...180 V AC |
| Diszkrét kimeneti áram | 4 A négycsatornás csoportonként 8 A modulonként |
| Minimális kimeneti áram | 30 mA |
| Szivárgási áram | 1,9 mA 120 V AC |
| Átmeneti áram | 10 A 2 percig 15 A 1 percig 5 A 4 mp-ig |
| Feszültségledobás | <1,5 V 0,5 A 1 --> 0 állapotváltás esetén |
| Kimeneti túlterhelés-védelem | Belső biztosító |
| Válaszidő | 1/2 x 1/f (= 0,5 egy ciklusra) a bemeneten 0 állapotból 1 állapotba 1/2 x 1/f (= 0,5 egy ciklusra) bemeneten 1 állapotból 0 állapotba |
| Csatornák és busz közti szigetelés | 1780 V AC 1 percig (bemenet) |
| Teljesítmény veszteség | 7,5 W maximum Jellemzően 6 W |
| Jelölés | CE |
| Helyi jelzés | Csatornaállapot (CH00): 18 LED |
| Áramfelvétel | 125 mA -120 V AC |
| Végpontok leírása PLC n°1 | (3)OUT_DIS#3 (4)OUT_DIS#4 (12)OUT_DIS#12 (8)OUT_DIS#8 TB (10)OUT_DIS#10 (1N)PW (1)OUT_DIS#1 (9)OUT_DIS#9 (1L+)PW (5)OUT_DIS#5 (13)OUT_DIS#13 (15)OUT_DIS#15 (2)OUT_DIS#2 (11)OUT_DIS#11 (6)OUT_DIS#6 (7)OUT_DIS#7 (14)OUT_DIS#14 (16)OUT_DIS#16 |
| Mélység | 47,5 mm |
| Magasság | 141,5 mm |
| Szélesség | 125 mm |
| Nettó súly | 0,284 kg |

Környezet

| | |
|---|--|
| Terméktanúsítványok | CSA-Ex[RETURN]JUL-Aex[RETURN]FR.ME63.B02375 |
| Ellenállás elektrosztatikus kisüléssel szemben | 4 KV kontaktor zárva megfelel IEC 801-2 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 | 9 cm |
| 1. csomag szélessége | 18 cm |
| 1. csomag hossza | 25,5 cm |
| 1. csomag súlya | 494 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 2. csomagban | 6 |
| 2. csomag magassága | 30 cm |
| 2. csomag szélessége | 30 cm |
| 2. csomag hossza | 40 cm |
| 2. csomag súlya | 2,964 kg |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | PAL |
| Egységek száma 3. csomagban | 48 |
| 3. csomag magassága | 60 cm |
| 3. csomag szélessége | 80 cm |
| 3. csomag hossza | 48 cm |
| 3. csomag súlya | 23,712 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 |
| Körköröségi 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. |

Garancia

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