



Fő jellemzők

Termékválaszték	Modicon X80
Termék vagy alkatrész típusa	Diszkrét bemeneti modul Fipion
Termék specifikus alkalmazás	Magasabb hőmérséklet
Diszkrét bemenet száma	16
Diszkrét bemenet típusa	Izolált
Bemenet típusa	Áramcsökkenés (logikai pozitív)
Diszkrét bemeneti feszültség	125 V DC, hagyományos bemeneti logika: pozitív
Diszkrét bemeneti áram	2,4 mA

Kiegészítő jellemzők

Sensor power supply	100...150 V
Áramerősség garantált 1 állapot	≥ 2 mA
Áramerősség garantált 0 állapot	≤ 0.5 mA
Bemeneti impedancia	50000 Ohm
Szigetelési ellenállás	> 10 mOhm 500 V DC 1 percen keresztül
Teljesítményveszteség W-ben	3,2 W 70 °C 5,0 W 60 °C 6,7 W 50 °C 8,5 W 40 °C
DC typical response time	5 ms
DC maximum response time	9 ms
Bemenetek párhuzamosítása	Igen
Jellemző áramfogyasztás	76 mA -3,3 V DC
Áramfelvétel	≤ 107 mA -3,3 V DC
Védelem típusa	Bemeneten felcserélt pólusok elleni védelem gyors olvadóbiztosító 1 külső biztosíték bemenő csatorna csoportonként 0,5 A
Feszültségdetektálási küszöb	< 80 V DC érzékelő/beavatkozó busz hiba > 100 V DC érzékelő/beavatkozó busz OK
LED állapot	1 LED (zöld) modul bekapcsolva vagy szervizben (RUN) 1 LED csatornánként (zöld) csatorna hiba 1 LED (piros) modul hiba (FLT) 1 LED (piros) modul üzemelés (RUN)
Nettó súly	0,115 kg

Környezet

IP védettség fok	IP20
Írányelvek	2014/35/EU - kitesztelési direktíva 2014/30/EU - elektromágneses kompatibilitás
Környezeti jellemző	Gas resistant 1 osztály Gas resistant 3K3 osztály Porálló class 3S4 Sand resistant class 3S4 Salt resistant 3. szint Mold growth resistant 3C2 osztály Fungal spore resistant 3C2 osztály
Dielektromos szilárdság	2500 V AC -50/60 Hz 1 perc belső szerelésű kisütő ellenállásokkal
Rezgési ellenállás	3 mm
Ütésállóság	35 gn
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...70 °C
Relatív páratartalom	5...95 % -55 °C kontaktuspaszta nélkül
Védőkezelés	Konform Humiseal 1A33 bevonat
Üzemi magasság	0...2000 m 2000 m leértékelési faktorról

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,500 cm
1. csomag szélessége	11,200 cm
1. csomag hossza	11,800 cm
1. csomag súlya	147,000 g
2. csomag-csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	15
2. csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	2,580 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
----------	-----------