



## Fő jellemzők

Termékválaszték	Modicon X80
Termék vagy alkatrész típusa	Diszkrét bemeneti modul Fipion
Diszkrét bemenet száma	16
Diszkrét bemenet típusa	Izolált
Bemenet típusa	Kapacitív
Diszkrét bemeneti feszültség	200...240 V AC
Diszkrét bemeneti áram	3 mA

## Kiegészítő jellemzők

Bemeneti kompatibilitás	2-wire proximity sensor megfelel IEC 60947-5-4 2-wire proximity sensor megfelel IEC 61131-2 2. Típus
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Hálózati frekvencia korlátok	47...63 Hz
Sensor power supply	170...264 V
Áramerősség garantált 1 állapot	$\geq 3$ mA
Áramerősség garantált 0 állapot	$\leq 2$ mA
Bemeneti impedancia	28000 Ohm
Szigetelési ellenállás	$> 10$ mOhm 500 V DC 1 percen keresztül
Teljesítményvesztés W-ben	5 W
AC activation response time	10 ms
AC deactivation response time	20 ms
Jellemző áramfogyasztás	76 mA -3,3 V DC
MTBF megbízhatóság	3700000 H
Védelem típusa	1 külső biztosíték bemenő csatorna csoportonként 0,25 A gyors olvadóbiztosító
Feszültségdetektálási küszöb	$< 80$ V AC érzékelő/beavatkozó busz hiba $> 170$ V AC érzékelő/beavatkozó busz OK
LED állapota	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	0,157 kg

## Környezet

IP védettségi fok	IP20
Dielektromos szilárdság	1780 V AC -50/60 Hz 1 perc
Rezgési ellenállás	3 mm
Ütésállóság	35 gn
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	0...60 °C
Relatív páratartalom	0...95 % -0...60 °C kontaktuspaszta nélkül
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	5,700 cm
1. csomag szélessége	18,000 cm
1. csomag hossza	26,000 cm
1. csomag súlya	311,000 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	2,980 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
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	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi 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.