



## Fő jellemzők

Termékválaszték	Modicon X80
Termék vagy alkatrész típusa	Multifunkciós bemeneti modul

## Kiegészítő jellemzők

Rendelkezésre álló funkció	Hot swap RAID Intel Rapid Storage technológiával
Adatrögzítés	1 ms-os időbélyegző
Idő szinkronizálási protokollt	DCF77 IRIG-B
Csatornák csoportja	4 csoport, 4 bemenetes esetén programozható érintkező bemenet
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V DC (feszültségtartomány: 19...30 V) 48...60 V DC (feszültségtartomány: 38...75 V) 110...125 V DC (feszültségtartomány: 88...156 V)
Kapcsolási feszültség	125 V -1,3 mA esetén programozható érintkező bemenet 110 V -1,3 mA esetén programozható érintkező bemenet 60 V -2,5 mA esetén programozható érintkező bemenet 48 V -2,5 mA esetén programozható érintkező bemenet 24 V -6,7 mA esetén programozható érintkező bemenet
Teljesítményigény W-ben	4 W esetén programozható érintkező bemenet
Áramfelvétel	30 mA -24 V DC elkülönítetlen 130 mA -3,3 V DC elkülönítetlen
Szigetelési feszültség	2500 V DC esetén 60 s busz IRIG/DCF felé 1400 V DC esetén 60 s alapértelmezett 2500 V DC esetén 60 s hagyományos bemenet IRIG/DCF felé
Ütközés elleni szűrés	Konfigurálható 0-255 ms között
Mintavételi időtartam	0,5 ms
Beolvasási idő	1 ms
Helyi jelzés	Firmware és modulfutás (RUN): 1 LED (zöld) Állapot (STS): 1 LED (zöld) Modul készenléti üzemmódban: 1 LED (piros) Tápegység (KI): 1 LED (piros) Bemeneti feszültség: 18 LED
Szélesség	32 mm
Magasság	100 mm
Mélység	86 mm

## Környezet

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-25...70 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C
Relatív páratartalom	95 % kontaktuspaszta nélkül
Működési magasság	<= 4000 mA
Irányelvek	2014/35/EU - kifeszültségű direktíva 2014/30/EU - elektromágneses kompatibilitás
Terméktanúsítványok	CE[RETURN]RCM[RETURN]CSA-Ex[RETURN]EAC[RETURN]METI Denan[RETURN]UL-Aex
Szabványok	EN/IEC 61131 EN/IEC 61131-2 : 2003 UL 6110-2-201 CSA C22.2 No 62368-1
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

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,5 cm
1. csomag szélessége	11,0 cm
1.csomag hossza	11,7 cm
1. csomag súlya	153,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	15
2.csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	2,6 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.

## Garancia

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