



Fő jellemzők

Termékválaszték	Modicon X80
Termék vagy alkatrész típusa	Tápforrás
Backplane compatibility	BMEXBP..02-vel nem kompatibilis
Primer feszültség	24 V szigetelt
Tápfőáramkör típusa	DC elkülönítetlen
Másodlagos áram	16,8 W 24 V DC I/O nagyteljesítményű szakasz 8,3 W 3,3 V DC I/O modul áramellátás és processzor

Kiegészítő jellemzők

Elsődleges feszültségkorlát	18...31.2 V
Bemeneti áram	1 A 24 V
Bekapcsolási túláram	30 A 24 V
I ² t aktiválás során	0,6 A ² .s 24 V
I _t aktiválva	0,15 A.s 24 V
MTBF megbízhatóság	4886000 H
Védelem típusa	Belső kimenetvédelem 4 A-os biztosítókkal esetén elsődleges áramkör Túlterhelés elleni védelem (hővédelem) esetén 2/3-vezetékes közelítésérzékelők PNP/NPN Túlfeszültség-védelem a kimeneten esetén 2/3-vezetékes közelítésérzékelők PNP/NPN Rövidzárlat elleni védelem esetén 2/3-vezetékes közelítésérzékelők PNP/NPN
Áram másodlagos feszültségen	0,7 A 24 V DC I/O nagyteljesítményű szakasz 2,5 A 3,3 V DC I/O modul áramellátás és processzor
Maximális teljesítmény disszipáció [W]	8,5 W
LED állapota	1 LED (zöld) rack feszültség OK
Vezérlő típusa	Távírányítás külső nyomóval
Villamos csatlakozás	1 csatlakozó (XBE) 2 tűskeriasztó jelfogó 1 csatlakozó (XBE) 5 tűskevonalellátás, védőföldelés, 24 V DC input szenzor
Maximum cable distance between devices	20 M betáplálás kábel réz 1,5 mm ² 30 m betáplálás kábel réz 2,5 mm ²
Szigetelési ellenállás	>= 10 MOhm elsődleges/másodlagos >= 10 MOhm elsődleges/másodlagos
Nettó súly	0,29 kg

Környezet

Ellenállóképesség mikromegszakításokkal szemben	1 ms
Dielektromos szilárdság	1500 V elsődleges/másodlagos 1500 V elsődleges/másodlagos
Rezgési ellenállás	3 mm
Ütésállóság	35 gn
IP védettségi fok	IP20
Írányelvek	2014/35/EU - kiefeszültségű direktíva 2014/30/EU - elektromágneses kompatibilitás
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	0...60 °C
Relatív páratartalom	5...95 % -55 °C kontaktuspaszta nélkül

Védőkezelés	TC/TH
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	13,238 cm
1. csomag szélessége	15,451 cm
1. csomag hossza	15,597 cm
1. csomag súlya	420,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	12
2. csomag magassága	30 cm
2. csomag szélessége	40 cm
2. csomag hossza	60 cm
2. csomag súlya	6,31 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	48
3. csomag magassága	75 cm
3. csomag szélessége	60 cm
3. csomag hossza	80 cm
3. csomag súlya	32 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
----------	-----------