



Fő jellemzők

Termékválaszték	Modicon X80
Tartozék / különálló alkatrész típusa	Polc

Kiegészítő jellemzők

Bővítőhelyek száma	4 busz X + Ethernet
Termék kompatibilitása	I/O modul BMX processor Specifikus alkalmazás modul BMXCPS tápegység BME processor
Teljesítményigény W-ben	162 MW 3,3 V DC 2,8 W 24 V DC
Villamos csatlakozás	1 csatlakozó cserélhető csavaros sorkapcsokkal bővítőmodul
Rögzítési mód	4 csavarral - átmérő: 4,32...6,35 mm, szerelve panel 2 csavar, átmérő: 4 mm 4 lábbal, szerelve lemez vagy panel szerelőkészlettel Csíptetőkkal, szerelve 35 mm szimmetrikus DIN sín
Áramfelvétel	49 mA -3,3 V DC elkülönítetlen 118 mA -24 V DC elkülönítetlen
MTBF megbízhatóság	1588025 H
Nettó súly	0,705 kg

Környezet

IP védettség fok	IP20
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	0...60 °C
Relatív páratartalom	5...95 % kontaktuspaszta nélkül
Irányelvek	2014/35/EU - kisfeszültségű direktíva 2014/30/EU - elektromágneses kompatibilitás

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,600 cm
1. csomag szélessége	15,000 cm
1. csomag hossza	32,500 cm
1. csomag súlya	702,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	13
2. csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	40,000 cm

2. csomag hossza	60,000 cm
2. csomag súlya	10,086 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.