

Fő jellemzők

Termékválaszték	Modicon X80
Termék vagy alkatrész típusa	Modbus Plus proxy modul
Termékcsalád kompatibilitása	Modicon M340 automatizált platform Modicon M581
Szerkezet típusa	Ipari busz

Kiegészítő jellemzők

Kommunikációs átjáró	Ethernet Modbus TCP és Modbus Plus között
Fizikai interfész	10/100BASE-T RS485
Hozzáférés módszere	Vezérelt gyűrhálózat Modbus protokoll CSMA/CD Modbus TCP
Átvitelt támogató közeg	Modbus protokoll szimpla sodrott érpárú kábel Modbus TCP 5. kategóriás árnyékolt sodrott huzalpár (STP)
Átviteli ráta	1 Mbit/s, 450 m esetén Modbus protokoll port jelismétlő nélküli szegmensenként 1 Mbit/s, 1800 m esetén Modbus protokoll port 3 jelismétlővel 10...100 Mbit/s, 100 m esetén Modbus TCP port jelismétlő nélkül
Slavek száma	128
Kommunikációs szolgáltatás	Modbus TCP üzenetkezelés Modbus Plus üzenetküldés Konfigurációs vezérlés Diagnosztika Modbus Plus szerver (PLC szkenneli) FDR SNMP hálózatmenedzsment Változatok írása/olvasása Globális Adat Peer-to-cop párbeszéd
Integrált csatlakozási típus	2 Ethernet TCP/IP - RJ45 esetén Modbus TCP 2 Modbus - SUB-D 9 esetén Modbus protokoll
Áramfelvétel	300 mA -24 V DC külső energiaellátás táp
Modulformátum	Szabvány

Környezet



Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	0...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-45...85 °C
Relatív páratartalom	10...95 % kontaktuspaszta nélkül
Működési magasság	<= 2000 m

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,000 cm
1. csomag szélessége	18,000 cm
1.csomag hossza	26,000 cm

1. csomag súlya	690,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 2. csomagban	12
2.csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	40,000 cm
2. csomag hossza	60,000 cm
2. csomag súlya	9,122 kg

Kínálat fenntarthatósága

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
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.