

Fő jellemzők

Termékválaszték	Modicon M580
Termék vagy alkatrész típusa	Ethernet TCP/IP adóvevő
Integrált csatlakozási típus	Ethernet RJ45 10/100 Mbit/s 1 sodrott érpár
Védőkezelés	TC/TH

Kiegészítő jellemzők

Kommunikációs szolgáltatás	Globális Adat Modbus TCP üzenetkezelés Security
Ethernet port	10BASE-T/100BASE-TX
Memórialéírás	Flash memóriakártyával (BMXRWSC016M) szállítva
Betáplálás	Belső ellátás
Jelölés	CE
Helyi jelzés	Tevékenység Fipio buszon (FIP): 1 LED (zöld) Folyamat 1-es kimenet aktív (C1): 1 LED (zöld) Bemenetek (1 ... 32) állapota: 1 LED (zöld) Adatsebesség (ETH CSATLAKOZÁS): 1 LED (piros) Memóriakártya hiba (CARD ERR): 1 LED (piros) Processzor működik (RUN): 1 LED (piros)
Vezérlő típusa	Távírányítás külső nyomóval
Áramfelvétel	90 mA -24 V DC
Modulformátum	Szabvány
Nettó súly	0,2 kg

Környezet

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	0...60 °C
Relatív páratartalom	10...95 % kontaktuspaszta nélkül
IP védettségi fok	IP20
Irányelvek	2014/35/EU - kiefeszültségű direktíva 2014/30/EU - elektromágneses kompatibilitás

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	12,0 cm
1. csomag súlya	236,0 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	3,9 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
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.