



Fő jellemzők

Termékválaszték	Modicon M580
Termék vagy alkatrész típusa	Kommunikációs aljzat
Termékkompatibilitás	BMH - Ethernet + X-busz polc
Koncepció	Transparent Ready

Kiegészítő jellemzők

Integrált csatlakozási típus	3 Ethernet, csatlakozó típusa: RJ45, átviteli sebesség: 10/100 Mbit/s, átviteli módus: dupla árnyékolt sodrott érpár
Webszerver	Alap
Átviteli közeg	Ethernet csatlakozó tartópanel
Kommunikációs szolgáltatás	Sávszélesség menedzselés FDR szerver SNMP hálózati adminisztrátor Modbus TCP I/O szkennel és üzenetküldés Ethernet/IP I/O Szkennel és üzenetküldés RSTP támogatás Port tükrözés Bepített többportos kapcsoló
Ethernet port	10BASE-T/100BASE-TX
Betáplálás	Belső ellátás
Jelölés	CE
Modulformátum	Szabvány
Áramfelvétel	900 mA -3.4...4.5 V DC elkülönítetlen (for product version >= 13) 1800 mA -3.4...4.5 V DC elkülönítetlen (for product version < 13)
Nettó súly	0,2 kg

Környezet

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	0...60 °C
IP védettségi fok	IP20
Írányelvek	2014/35/EU - kisméretű direktíva 2014/30/EU - elektromágneses kompatibilitás
Helyi jelzés	Folyamat 1-es kimenet aktív (C1): 1 LED (zöld) Processzor működik (RUN): 1 LED (piros) ETH MS (Ethernet konfigurációs port állapota): 1 LED (zöld/piros) Eth ST (Ethernet állapota): 1 LED (zöld/piros)

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,500 cm
1. csomag szélessége	11,200 cm
1. csomag hossza	12,000 cm

1. csomag súlya	254,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	15
2.csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	4,136 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
Körkörösségi 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.