

Fő jellemzők

Termékválaszték	Modicon STB elosztott I/O megoldás
Termék vagy alkatrész típusa	Szabványos erősáramú elosztómodul
Integrált csatlakozási típus	Ethernet/IP megfelel IEEE 802.3 RJ45 anya duplán árnyékoltsódrott huzalpár Ethernet-en keresztül (hálózat) Ethernet/IP megfelel IEEE 802.3 HE-13 (RS232-es port) Ethernet/IP megfelel IEEE 802.3 8-utas dugaszolóaljzat (RS232-es port)
Ethernet port	10BASE-T/100BASE-T
Váltómód	Fél és teljes duplex
Szegmensek száma	1 primer, maximum 6 toldó
Eszközök száma szegmensenként	0...256
Átviteli ráta	10/100 Mbit/s

Kiegészítő jellemzők

Kezelhető I/O modulok száma	0...32 szigetenként
Kommunikációs szolgáltatás	Beágyazott weboldal (konfiguráció, diagnosztika és hozzáférés változókhöz) BootP/DHCP protokoll SNMP ágens
[Us] névleges betáplálási feszültség	24 V DC elkülönítetlen
Betáplálás típusa	SELV
Maximális betáp áram	700 A
Betáplálási feszültség korlátok	19,2...30 V
Bemeneti áram	430 mA esetén Tápfeszültség áramkör
Névleges kimeneti áram	0,575 A -60...70 °C 1,2 A
Kimeneti feszültség	5,25 V DC (tűrészatár: +/- 0,25 bar) esetén logikai bemenet
Jelölés	CE
Túlfeszültség kategória	II
LED állapota	1 LED ACT 1 LED szigetüzem (RUN) 1 LED modul hiba (FLT) 1 LED MS (modul státusz) 1 LED NS 1 LED betáplálás státusz 1 LED küszöbhez ért
Mélység	70 mm
Magasság	40 mm
Szélesség	128,3 mm
Nettó súly	0,145 kg

Környezet

Szabványok	FM 1 osztály, 2 divízió, A csoport IEC 61131-2 1. Típus
Terméktanúsítványok	UL-Aex[RETURN]ODVA 2.0[RETURN]C-Tick.1[RETURN]CSA-Ex
Szennyezettségi fok	2 megfelel IEC 60664-1
Működési magasság	<= 2000 m
IP védettség fok	IP20 conforming to IEC 61131-2 class 1

A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	0...60 °C (nélkül) -25...70 °C (leértékelési faktoral)
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C
Relatív páratartalom	95 % -60 °C kontaktuspaszta nélkül
Rezgési ellenállás	3 mm -58...150 Hz mellett 35 x 7.5 mm szimmetrikus DIN sín 5 Gn konstans gyorsulás -58...150 Hz mellett 35 x 7.5 mm szimmetrikus DIN sín +/-0,5 mm -10...58 Hz
Ütésállóság	35 gn esetén 11 ms megfelel IEC 92

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,300 cm
1. csomag szélessége	7,200 cm
1. csomag hossza	13,000 cm
1. csomag súlya	165,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	30
2. csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	5,345 kg

Kínálat fenntarthatósága

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
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
----------	-----------