



## **SCHNEIDER MODICON X80 - RACK - 8 POZITII ETHERNET + BUS X PENTRU M580 - ROBUST**

gama de produse: Modicon X80

tip de accesorii / piese separate: Ruggedized rack

aplicatie specifica produsului: Pentru mediu greu

num?r de sloturi: 8 bus X + Ethernet

Compatibilitate produs: Modul I/O

BMX processor

Modul pentru aplicatii specifice

Sursa electrica BMXCPS

BME processor

puterea consumat? in W: 211 mW 3.3 V c.c.

3,9 W 24 V c.c.

conexiune electrica: 1 conector (XBE) modul de expansiune

mod de fixare: Cu 4 suruburi - diametru: 4,32...6,35 mm, montare pe panou

Cu 4 ?uruburi M6, montare pe placa

Cu cleme, montare pe sina DIN simetrica, 35 mm

consum de curent: 64 mA la 3.3 V c.c.

164 mA la 24 V c.c.

siguranta MTBF: 1297516 H

greutate neta: 1,06 kg

grad de protectie IP: IP20

temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C

Umiditate relativa: 5...95 % f?r? condensare

directive: 2014/35/EU - directiva joasa tensiune

2014/30/EU - directiva de compatibilitate electromagnetica

2014/34/EU - ATEX directive

certificari produs: UE

UL  
CSA  
RCM  
EAC  
Certificare navala  
ATEX zona 2/22  
IECEX zone 2/22  
standarde: IEC 61131-2  
IEC 61010-2-201  
UL 61010-2-201  
CSA C22.2 No 61010-2-201  
IACS E10  
IEC 61000-6-5, interface type 1 and type 2  
IEC 61850-3, location G  
IEC 60079-0  
caracteristica de mediu: Gas resistant class Gx conformitate cu ISA S71.04  
Gas resistant class 3C4 conformitate cu IEC 60721-3-3  
Dust resistant class 3S4 conformitate cu IEC 60721-3-3  
Sand resistant class 3S4 conformitate cu IEC 60721-3-3  
Salt resistant nivel 2 conformitate cu IEC 68252  
Mold growth resistant class 3B2 conformitate cu IEC 60721-3-3  
Fungal spore resistant class 3B2 conformitate cu IEC 60721-3-3  
Hazardous location class I division 2  
tratament protector: Conformal coating  
Pret: 1.735,30 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectronice.ro/modicon-x80-rack-8-pozitii-ethernet-bus-x-pentru-m580-robust>