



## **SCHNEIDER RAFI RIGIDIZAT M340 - 6 ORIFICII - MONTAJ PE PANOU, PLACA SAU SINA DIN**

gama de produse: Modicon X80

Tip produs sau componenta: Ruggedized backplane

aplicatie specifica produsului: Pentru mediu greu

num?r de sloturi: 6 bus X

Compatibilitate produs: Procesor BMXP34

Sursa electrica BMXCPS

Modul I/O

Modul pentru aplicatii specifice

putere consumata in W: 1,68 W

conexiune electrica: 1 conector (XBE) modul de expansiune

mod de fixare: By 4 M4/M5/M6 screws, montare pe panou

By 4 M4/M5/M6 screws, montare pe placa de montare

Cu cleme, montare pe sina DIN simetrica, 35 mm

inaltime: 103,7 mm

latime: 307,6 mm

adancime: 19 mm

greutate neta: 0,79 kg

grad de protectie IP: IP20

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

Umiditate relativa: 10...95 % f?r? condensare

tratament protector: Conformal coating

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  
UKCA  
Certificare navala  
ATEX zona 2/22  
IECEX zone 2/22  
standarde: EN/IEC 61131-2  
EN/IEC 61010-2-201  
UL 61010-2-201  
CSA C22.2 No 61010-2-201  
IACS E10  
EN/IEC 61000-6-5, interface type 1 and type 2  
EN/IEC 61850-3, location G  
Standard EN/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  
Pret: 1.175,33 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/rafi-rigidizat-m340-6-orificii-montaj-pe-panou-placa-sau-sina-din>