



### **SCHNEIDER MODUL DE INTRARI DIGITALE M340 - 16 INTRARI - 100 - 120 V C.A.**

gama de produse: Modicon X80

Tip produs sau componenta: Modul de intrare discret

numar intrare discreta: 16

tip de intrare discreta: Izolat

tip de intrare: Capacitiv

tensiune de intrare discreta: 100...120 V c.a.

curent intrare discreta: 5 mA

compatibilitate intrare: 2-wire proximity sensor conformitate cu IEC 60947-5-2

2-wire proximity sensor conformitate cu IEC 61131-2 type 3

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

limitele frecventei retelei: 47...63 Hz

Sensor power supply: 85...132 V

stare curenta 1 garantata:  $\geq 2.5$  mA

stare curenta 0 garantata:  $\leq 1$  mA

impedanta de intrare: 13000 Ohm

rezistenta de izolatie:  $> 10$  M $\Omega$  500 V DC

puterea disipata in W: 3,8 W

AC activation response time: 10 ms

AC deactivation response time: 20 ms

consum de curent tipic: 76 mA la 3.3 V c.c.

siguranta MTBF: 1120000 H

tip de protectie: 1 fuzibil extern pe grup de canale 0,5 A fuzibila rapida

prag de detectare a tensiunii:  $< 40$  V c.a. senzor defect

$> 82$  V c.a. senzor OK

stare LED: 1 LED (verde) modul in func?ionare (RUN)

1 LED per canal (verde) diagnostic canal

1 LED (rosu) eroare modul (ERR)

1 LED (rosu) modul I/O  
greutate neta: 0,115 kg  
grad de protectie IP: IP20  
directive: 2014/35/EU - directiva joasa tensiune  
2014/30/EU - directiva de compatibilitate electromagnetica  
rigiditate dielectric?: 1500 V c.a. la 50/60 Hz 1 min.  
rezistenta la vibratii: 3 gn  
rezistenta la socuri: 30 gn  
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C  
temperatura ambientala de functionare: 0...60 °C  
umiditate relativa: 5...95 % la 55 °C f?r? condensare  
altitudinea de functionare: 0...2000 m  
2000...5000 m cu  
Pret: 900,12 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/modul-de-intrari-digitale-m340-16-intrari-100-120-v-c-a>