



## SCHNEIDER MODUL DE INTRARI DIGITALE M340 - 64 INTRARI - 24 V C.C. POZITIV

gama de produse: Modicon X80

Tip produs sau componenta: Modul de intrare discret

numar intrare discreta: 64

tip de intrare discreta: Izolat

tip de intrare: Derivatie de curent (logic pozitiva)

tensiune de intrare discreta: 24 V c.c. pozitiv

curent intrare discreta: 0,6 mA

Sensor power supply: 19...30 V

impedanta de intrare: 40000 Ohm

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

puterea disipata in W: 4,3 W

DC typical response time: 4 ms

DC maximum response time: 7 ms

legare in paralel a intrarilor: Nu

consum de curent tipic: 160 mA la 3.3 V c.c.

siguranta MTBF: 510000 H

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

f $\tilde{r}$ ? protec?ie la inversarea polarit?ii

prag de detectare a tensiunii: < 14 V c.c. senzor defect

> 18 V c.c. senzor OK

stare LED: 1 LED (verde) indicator cu 32 de canale

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: 0,145 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 minut, primar/secundar  
500 V c.c. 1 minut, intre grupurile de canale  
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: 2.214,89 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/modul-de-intrari-digitale-m340-64-intrari-24-v-c-c-pozitiv>