



SCHNEIDER MODUL DE INTRARI DIGITALE M340 - 16 INTRARI - 24 V C.C. POZITIV

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: Derivatie de curent (logic pozitiva)

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

curent intrare discreta: 3,5 mA

compatibilitate intrare: Senzori de proximitate cu 2-fire/3-fire conformitate cu IEC 60947-5-2

Senzori de proximitate cu 2-fire/3-fire conformitate cu IEC 61131-2 type 3

Sensor power supply: 19...30 V

stare curenta 1 garantata: ≥ 2 mA

stare curenta 0 garantata: ≤ 1.5 mA

impedanta de intrare: 6800 Ohm

rezistenta de izolatie: > 10 M Ω 500 V DC

puterea disipata in W: 2,5 W

DC typical response time: 4 ms

DC maximum response time: 7 ms

legare in paralel a intrarilor: Da

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

siguranta MTBF: 775000 H

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

protectie fata de polaritate inversa

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

> 18 V c.c. 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
caracteristica de mediu: Fungal spore resistant class 3B2
rigiditate dielectric?: 1500 V c.a. la 50/60 Hz 1 minut, primar/secundar
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: 741,50 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/modul-de-intrari-digitale-m340-16-intrari-24-v-c-c-pozitiv>