



## SCHNEIDER ACTI9, IC40N INTRERUPTOR AUTOMAT 1P+N D 32A 6KA/10KA

Gama: Acti 9

nume produs: Acti9 iC40

Tip produs sau componenta: Miniature circuit-breaker

nume scurt al dispozitivului: iC40N

aplicatie a dispozitivului: Distributie

descriere poli: 1P + N

numarul polilor protejati: 1

pozitie neutrlui: Stanga

[In] curent nominal: 32 A

Tip retea electrica: C.a.

tehnologie unitate de declansare: Termo-magnetic

cod pentru curba: D

capacitate de rupere: 10 kA Icu la 230 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2

6000 A Icn la 230 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu EN/IEC 60898-1

adecvare pentru izolatia: Da conformitate cu SR EN 60947-2

etichete privind calitatea: OVE

AENOR

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

[Ue] tensiune nominala de functionare: 230 V c.a. 50/60 Hz

limita de declansare magnetica: 10...14 x In conformitate cu EN/IEC 60898-1

12 x In +/- 20 % conformitate cu SR EN 60947-2

[Ics] capacitatea nominala de rupere in serviciu: 6000 A 100 % x Icn at 230 V c.a. 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60898-1

5 kA 50 % x Icn at 230 V c.a. 50/60 Hz conforming to SR EN 60947-2

[Ui] tensiune nominala de izolatia: 400 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 4 kV conformitate cu SR EN 60947-2

indicator de pozitie contact: Da

tip de control: Comutare  
semnalizare locala: Indicatie ON/OFF  
Indicator declanșare  
mod de montare: Clipsabil  
suport de montare: Sina DIN  
Numar de pasi de 9mm pe rand: 2  
inaltime: 85 mm  
latime: 18 mm  
adancime: 74 mm  
greutate neta: 120 g  
culoare: Alb  
durabilitate mecanica: 20000 cic  
durabilitate electrica: 10000 cic  
descriere optiuni de blocare: Dispozitiv de blocare  
conexiuni - borne: Borne tip tunel sus sau jos 1...10 mm<sup>2</sup> flexibil  
Borne tip tunel sus sau jos 1...16 mm<sup>2</sup> rigid  
lungimea de dezizolare a cablului: 14 mm for sus sau jos connection  
cuplu de strangere: 2 N.m sus sau jos  
protectie de scurgere la pamant: Cutie de borne separata  
Standarde: EN/IEC 60898-1  
SR EN 60947-2  
certificari produs: UE  
BV  
RINA  
DNV  
grad de protectie IP: IP20 conforming to SR EN 60529  
IP40 (carcasa modulara) conforming to SR EN 60529  
grad de poluare: 3 conformitate cu SR EN 60947-2  
umiditate relativa: 95 % la 55 °C  
altitudine de functionare: 2000 m  
temperatura ambientala de utilizare: -25...70 °C  
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C  
Pret: 106,91 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/acti9-ic40n-intrruptor-automat-1p-n-d-32a-6ka-10ka>