



SCHNEIDER ACTI9, IC40N INTRERUPTOR AUTOMAT 3P+N B 40A 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: 3P + N

numarul polilor protejati: 3

pozitie neutrului: Stanga

[In] curent nominal: 40 A

Tip retea electrica: C.a.

tehnologie unitate de declansare: Termo-magnetic

cod pentru curba: B

capacitate de rupere: 10 kA Icu la 400 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2

6000 A Icn la 400 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

IMQ

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

[Ue] tensiune nominala de functionare: 400 V c.a. 50/60 Hz

limita de declansare magnetica: 3...5 x In conformitate cu EN/IEC 60898-1

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

[Ics] capacitatea nominala de rupere in serviciu: 6000 A 100 % x Icn at 400 V c.a. 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60898-1

5 kA 50 % x Icn at 400 V c.a. 50/60 Hz conforming to SR EN 60947-2

clasa de limitare: 3 conformitate cu EN/IEC 60898-1

[Ui] tensiune nominala de izolatia: 440 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: 6
inaltime: 85 mm
latime: 54 mm
adancime: 74 mm
greutate neta: 345 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 mm² flexibil
Borne tip tunel sus sau jos 1...16 mm² 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: 396,33 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/acti9-ic40n-intreruptor-automat-3p-n-b-40a-6ka-10ka>