



SCHNEIDER ACTI9 C120H, INTRERUPTOR, 3P, 80A, CURBA D

Gama: Acti 9

nume produs: Acti9 C120

Tip produs sau componenta: Miniature circuit-breaker

nume scurt al dispozitivului: C120H

aplicatie a dispozitivului: Distributie

descriere poli: 3P

numarul polilor protejati: 3

[In] curent nominal: 80 A la 30 °C

Tip retea electrica: C.a.

tehnologie unitate de declansare: Termo-magnetic

cod pentru curba: D

capacitate de rupere: 15000 A Icn la 400 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu EN/IEC 60898-1

10 kA Icu la 440 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2

15 kA Icu la 380...415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2

30 kA Icu la 220...240 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2

15 kA Icu la ≤ 375 V c.c. conformitate cu SR EN 60947-2

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

standarde: SR EN 60947-2

EN/IEC 60898-1

certificari produs: EAC

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

[Ue] tensiune nominala de functionare: ≤ 375 V c.c.

380...415 V c.a. 50/60 Hz

220...240 V c.a. 50/60 Hz

440 V c.a. 50/60 Hz

230...400 V c.a. 50/60 Hz

limita de declansare magnetica: 10...14 x In

[Ics] capacitatea nominala de rupere in serviciu: 7500 A 50 % conformitate cu EN/IEC 60898-1 - 400 V c.a. 50/60 Hz

5 kA 50 % conformitate cu SR EN 60947-2 - 440 V c.a. 50/60 Hz

15 kA 50 % conformitate cu SR EN 60947-2 - 220...240 V c.a. 50/60 Hz

7,5 kA 50 % conformitate cu SR EN 60947-2 - 380...415 V c.a. 50/60 Hz

15 kA 100 % conformitate cu SR EN 60947-2 - ≤ 375 V c.c.

clasa de limitare: 3 conformitate cu SR EN 60947-2

[Ui] tensiune nominala de izolatie: 500 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 6 kV conformitate cu SR EN 60947-2

indicator de pozitie contact: Da

tip de control: Comutare

semnalizare locala: Indicatie ON/OFF

mod de montare: Clipsabil

suport de montare: Sina DIN simetrica, 35 mm

pieptene bare de distributie pe categorii de compatibilitate: da

Numar de pasi de 9mm pe rand: 9

inaltime: 81 mm

adancime: 73 mm

latime: 81 mm

greutate neta: 0,615 kg

culoare: Alb

durabilitate mecanica: 20000 cic

durabilitate electrica: 5000 cic conformitate cu SR EN 60947-2

descriere optiuni de blocare: Handle sealable with cable diameter 0.7mm in OFF or ON position

conexiuni - borne: Borne tip tunel1...50 mm² rigid

Borne tip tunel1,5...35 mm² flexibil

lungimea de dezizolare a cablului: 15 mm

cuplu de strangere: 3,5 N.m

protectie de scurgere la pamant: Cutie de borne separata

grad de protectie IP: IP20 conforming to SR EN 60529

grad de poluare: 3 conformitate cu SR EN 60947-2

categorie de supratensiune: IV

tropicalizare: 2 conformitate cu SR EN 60068-1

umiditate relativa: 95 % la 55 °C

altitudine de functionare: 2000 m

temperatura ambientala de functionare: -30...60 °C

temperatura ambietala pentru depozitare: -40...70 °C

Pret: 1.348,95 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/acti9-c120h-interruptor-3p-80a-curba-d>