



SCHNEIDER C120N - INTRERUPTOR - 4P - 80A - CURBA D

gama de produse C120

gama Acti 9

nume produs C120

tip produs sau componenta Miniature circuit-breaker

nume scurt al dispozitivului C120N

domeniul de aplicare al aparatului Distribution

descriere poli 4P

numarul polilor protejati 4

[In] curent nominal 80 A la 30 °C

tip retea C.a.

tehnologie unitate de declansare Termo-magnetic

cod pentru curba D

capacitate de rupere 10000 A Icn la 230...400 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu EN/IEC 60898-1 - 6 kA Icu la

440 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 20 kA Icu la 220...240 V c.a. 50/60 Hz conformitate

cu SR EN 60947-2 - 10 kA Icu la 380...415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 10 kA Icu la

frecventa retea 50/60 Hz

[Ue] tensiune operationala nominala 380...415 V c.a. 50/60 Hz - standarde EN/IEC 60898-1 - SR EN 60947-2

certificari produs EAC

grad de protectie IP IP20 conformitate cu 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 ambienta pentru utilizare -25...70 °C

temperatura de depozitare -40...85 °C
Stare oferta sustenabila Produs Green Premium
Regulamentul REACH Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC Da
Directiva RoHS UE Under investigation
Fara metale grele toxice Da
Fara mercur Da
Informatii privind scutirea de la RoHS Da
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS Declaratia proactiva RoHS (in afara domeniului de aplicare a RoHS)
Raport de mediu Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a
deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.
Garantie 18 luni

Pret: 2.039,48 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/c120n-intreruptor-4p-80a-curba-d-96260>