



## SCHNEIDER INTRERUPTOR COMPACT NSX250NA, 3 POLI, 250A, AC22A, AC23A

Gama: ComPacT noua generatie

nume produs: ComPacT NSX noua generatie

nume scurt al dispozitivului: NSX250NA

Tip produs sau componenta: Separator de sarcin?

aplicatie a dispozitivului: Distributie

descriere poli: 3P

[I<sub>th</sub>] curent termic conventional in aer liber: 250 A la 50 °C

[I<sub>e</sub>] curent nominal de utilizare: AC-22A 250 A c.a. 50/60 Hz 220...690 V

AC-23A 250 A c.a. 50/60 Hz 220...690 V

DC-22A 250 A c.c. 250 V 1 pol

DC-22A 250 A c.c. 500 V 2 poli in serie

DC-23A 250 A c.c. 250 V 1 pol

DC-23A 250 A c.c. 500 V 2 poli in serie

DC-22A 250 A c.c. 750 V 3 poli in serie

DC-23A 250 A c.c. 750 V 3 poli in serie

[U<sub>e</sub>] tensiunea de functionare: 690 V c.a. 50/60 Hz

750 V c.c. 3 poli in serie

500 V c.c. 2 poli in serie

250 V c.c. 1 pol

Tip retea electrica: C.a.

C.c.

adekvare pentru izolatie: Da conformitate cu SR EN 60947-3

categorie de utilizare: AC-22A

AC-23A

DC-22A

DC-23A

cod capacitate de rupere: NA

indicator de pozitie contact: Da  
separare vizibila: Nu  
mod de montare: Fix  
[Icw] rated short-time withstand current: 3,5 kA in timpul 1 s  
3,5 kA in timpul 3 s  
1,35 kA in timpul 20 s  
[Icm] rated short-circuit making capacity: 330 kA cu intreruptor de protec?ie in amonte  
4,9 kA doar separator de sarcin?  
tip de control: Comutare  
[Ui] tensiune nominala de izolatie: 800 V c.a. 50/60 Hz  
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 8 kV  
suport de montare: Placa dorsala  
conexiune superioara: Fata  
conexiune inferioara: Fata  
pasul conexiunii: 35 mm  
durabilitate mecanica: 20000 cic  
durabilitate electrica: AC-22A:15000 cic 440 V c.a. 50/60 Hz In/2  
AC-23A:15000 cic 440 V c.a. 50/60 Hz In/2  
AC-22A:7500 cic 440 V c.a. 50/60 Hz In  
AC-23A:7500 cic 440 V c.a. 50/60 Hz In  
AC-22A:6000 cic 690 V c.a. 50/60 Hz In/2  
AC-23A:6000 cic 690 V c.a. 50/60 Hz In/2  
AC-22A:3000 cic 690 V c.a. 50/60 Hz In  
AC-23A:3000 cic 690 V c.a. 50/60 Hz In  
DC-22A:10000 cic 250 V c.c. In/2 (1 pol)  
DC-23A:10000 cic 250 V c.c. In/2 (1 pol)  
DC-22A:5000 cic 500 V c.c. In (2 poli in serie)  
DC-23A:5000 cic 500 V c.c. In (2 poli in serie)  
Width (W): 105 mm  
Height (H): 161 mm  
Depth (D): 86 mm  
greutate neta: 1,8 kg  
standarde: EN/IEC 60947-1  
SR EN 60947-3  
grad de protectie IP: IP40 conforming to SR EN 60529  
grad de protectie IK: IK07 conforming to IEC 62262  
clasa de protectie la electrocutare: Clasa II  
grad de poluare: 3 conformitate cu SR EN 60664-1  
temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C  
temperatura ambietala pentru depozitare: -50...85 °C  
Pret: 2.318,48 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/intreruptor-compact-nsx250na-3-poli-250a-ac22a-ac23a>