



SCHNEIDER INTRERUPTOR COMPACT NSX160NA, 4 POLI, 160A, AC22A, AC23A

Gama: ComPacT noua generatie

nume produs: ComPacT NSX noua generatie

nume scurt al dispozitivului: NSX160NA

Tip produs sau componenta: Separator de sarcin?

aplicatie a dispozitivului: Distributie

descriere poli: 4P

[Ith] curent termic conventional in aer liber: 160 A la 50 °C

[Ie] curent nominal de utilizare: AC-22A 160 A c.a. 50/60 Hz 220...690 V

AC-23A 160 A c.a. 50/60 Hz 220...690 V

DC-22A 160 A c.c. 250 V 1 pol

DC-22A 160 A c.c. 500 V 2 poli in serie

DC-23A 160 A c.c. 250 V 1 pol

DC-23A 160 A c.c. 500 V 2 poli in serie

DC-22A 160 A c.c. 750 V 3 poli in serie

DC-23A 160 A c.c. 750 V 3 poli in serie

[Ue] 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.

adevare 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: 2,5 kA in timpul 1 s
2,5 kA in timpul 3 s
0,96 kA in timpul 20 s
[Icm] rated short-circuit making capacity: 330 kA cu intreruptor de protec?ie in amonte
3,6 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: 40000 cic
durabilitate electrica: AC-22A:30000 cic 440 V c.a. 50/60 Hz In/2
AC-23A:30000 cic 440 V c.a. 50/60 Hz In/2
AC-22A:15000 cic 440 V c.a. 50/60 Hz In
AC-23A:15000 cic 440 V c.a. 50/60 Hz In
AC-22A:10000 cic 690 V c.a. 50/60 Hz In/2
AC-23A:10000 cic 690 V c.a. 50/60 Hz In/2
AC-22A:5000 cic 690 V c.a. 50/60 Hz In
AC-23A:5000 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): 140 mm
Height (H): 161 mm
Depth (D): 86 mm
greutate neta: 2,2 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: 2.091,73 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/intreruptor-compact-nsx160na-4-poli-160a-ac22a-ac23a>