



SCHNEIDER SEPARATOR DE SARCINA SEPARARE VIZIBILA INTERPACT INV2000 - 2000 A - 4 POLI

Gama: ComPact

nume produs: Compact INS

Tip produs sau componenta: Separator de sarcin?

descriere poli: 4P

Tip retea electrica: C.c.

C.a.

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

[Ie] curent nominal de utilizare: AC-21B 2000 A c.a. 50/60 Hz 220/240 V

AC-21B 2000 A c.a. 50/60 Hz 380/415 V

AC-21B 2000 A c.a. 50/60 Hz 440/480 V

AC-21B 2000 A c.a. 50/60 Hz 480 V NEMA

AC-21B 2000 A c.a. 50/60 Hz 500/525 V

AC-21B 2000 A c.a. 50/60 Hz 660/690 V

AC-22B 2000 A c.a. 50/60 Hz 220/240 V

AC-22B 2000 A c.a. 50/60 Hz 380/415 V

AC-22B 2000 A c.a. 50/60 Hz 440/480 V

AC-22B 2000 A c.a. 50/60 Hz 480 V NEMA

AC-22B 2000 A c.a. 50/60 Hz 500/525 V

AC-22B 2000 A c.a. 50/60 Hz 660/690 V

DC-21B 2000 A c.c. 125 V 2 poli in serie

DC-22B 2000 A c.c. 125 V 2 poli in serie

DC-21B 2000 A c.c. 250 V 4 poli in serie

DC-22B 2000 A c.c. 250 V 4 poli in serie

[Ui] tensiune nominala de izolatatie: 1000 V c.a. 50/60 Hz

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 12 kV

[Ith] curent termic conventional in aer liber: 2000 A la 60 °C

[Icm] capacitatea nominala de inchidere pe scurtcircuit: 105 kA doar separator de sarcini? 690 V c.a. la 50/60 Hz

330 kA cu intreruptor de protectie in amonte 690 V c.a. la 50/60 Hz

[Ue] tensiune nominala de functionare: 690 V c.a. 50/60 Hz

250 V c.c.

adekvare pentru izolatia: Da

indicator de pozitie contact: Da

separare vizibila: Da

grad de poluare: 3

tip de control: Manerul rotativ frontal direct

culoare maner: Negru

mod de montare: Fix

suport de montare: Sina

Placa

conexiune superioara: Fata

conexiune inferioara: Fata

dificultate nominala: NeIntrerupt

clasa de dificultate intermitenta: Clasa 120 - 60 %

[Icw] curent nominal de scurtcircuit admisibil: 50 kA in timpul 0.5 s conformitate cu SR EN 60947-3

11 kA in timpul 30 s conformitate cu SR EN 60947-3

13 kA in timpul 20 s conformitate cu SR EN 60947-3

30 kA in timpul 3 s conformitate cu SR EN 60947-3

50 kA in timpul 0.8 s conformitate cu SR EN 60947-3

50 kA in timpul 1 s conformitate cu SR EN 60947-3

durabilitate mecanica: 3000 cic

durabilitate electrica: AC-21B:100 cic 220/240 V c.a. 50/60 Hz

AC-21B:100 cic 380/415 V c.a. 50/60 Hz

AC-21B:100 cic 440/480 V c.a. 50/60 Hz

AC-21B:100 cic 480 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu NEMA

AC-21B:100 cic 500/525 V c.a. 50/60 Hz

AC-21B:100 cic 660/690 V c.a. 50/60 Hz

AC-22B:100 cic 220/240 V c.a. 50/60 Hz

AC-22B:100 cic 380/415 V c.a. 50/60 Hz

AC-22B:100 cic 440/480 V c.a. 50/60 Hz

AC-22B:100 cic 480 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu NEMA

AC-22B:100 cic 500/525 V c.a. 50/60 Hz

AC-22B:100 cic 660/690 V c.a. 50/60 Hz

DC-21B:100 cic 125 V c.c. 2 poli in serie

DC-22B:100 cic 125 V c.c. 2 poli in serie

DC-21B:100 cic 250 V c.c. 4 poli in serie

DC-22B:100 cic 250 V c.c. 4 poli in serie

pasul conexiunii: 70 mm

inaltime: 440 mm

latime: 347,5 mm

adancime: 227,5 mm

greutate neta: 45 kg

standarde: IEC 60947-1

SR EN 60947-3

certificari produs: KEMA-KEUR

grad de protectie IP: IP40 conforming to SR EN 60529

grad de protectie IK: IK07 conforming to EN 50102

temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C

temperatura ambietala pentru depozitare: -50...85 °C

Pret: 14.089,20 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/separator-de-sarcina-separare-vizibila-interpact-inv2000-2000-a-4-poli>