



SCHNEIDER SEPARATOR DE SARCINA INTERPACT INS2000 - 2000 A - 4 POLI

Gama: ComPact

nume produs: Compact INS

Tip produs sau componenta: Separator de sarcin?

descriere poli: 4P

Tip retea electrica: C.a.

C.c.

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 izolatie: 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 sarcin? 690 V c.a. la 50/60

Hz
330 kA cu intreruptor de protec?ie 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.
adecvare pentru izolatie: Da
indicator de pozitie contact: Da
separare vizibila: Nu
grad de poluare: 3
tip de control: Manerul rotativ frontal direct
culoare maner: Negru
mod de montare: Fix
suport de montare: Placa
Sina
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: 462,5 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: 18.654,74 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/separator-de-sarcina-interpact-ins2000-2000-a-4-poli>