



## SCHNEIDER SEPARATOR DE SARCINA INTERPACT INS250 - 250 A - 4 POLI

Gama: ComPact

Tip produs sau componenta: Separator de sarcin?

nume produs: Compact INS

descriere poli: 4P

Tip retea electrica: C.a.

C.c.

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

[Ie] curent nominal de utilizare: AC-22A 250 A c.a. 50/60 Hz 220/240 V

AC-22A 250 A c.a. 50/60 Hz 380/415 V

AC-22A 250 A c.a. 50/60 Hz 440/480 V

AC-22A 250 A c.a. 50/60 Hz 480 V NEMA

AC-22A 250 A c.a. 50/60 Hz 500/525 V

AC-22A 250 A c.a. 50/60 Hz 660/690 V

AC-23A 250 A c.a. 50/60 Hz 220/240 V

AC-23A 250 A c.a. 50/60 Hz 380/415 V

AC-23A 250 A c.a. 50/60 Hz 440/480 V

AC-23A 250 A c.a. 50/60 Hz 480 V NEMA

AC-23A 250 A c.a. 50/60 Hz 500/525 V

AC-23A 250 A c.a. 50/60 Hz 660/690 V

DC-22A 250 A c.c. 125 V 2 poli in serie

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

DC-23A 250 A c.c. 125 V 2 poli in serie

DC-23A 250 A c.c. 250 V 4 poli in serie

[Ui] tensiune nominala de izolatie: 800 V c.a. 50/60 Hz

[Ith] curent termic conventional in aer liber: 250 A la 60 °C

[Icm] capacitatea nominala de inchidere pe scurtcircuit: 30 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: 250 V c.c.

690 V c.a. 50/60 Hz

adecvare pentru izolatatie: Da

indicator de pozitie contact: Da

separare vizibila: Nu

grad de poluare: 3

tip de control: Red and yellow rotary handle

culoare maner: Rosu

mod de montare: Fix

suport de montare: Sina

Placa

conexiune superioara: Fata

conexiune inferioara: Fata

putere maxima: AC-23 132 kW la 380/415 V c.a. 50/60 Hz

AC-23 150 kW la 440 V c.a. 50/60 Hz

AC-23 150 kW la 480 V c.a. 50/60 Hz (NEMA)

AC-23 160 kW la 500/525 V c.a. 50/60 Hz

AC-23 210 kW la 660/690 V c.a. 50/60 Hz

AC-23 75 kW la 220/240 V c.a. 50/60 Hz

AC-23 75 kW la 230 V c.a. 50/60 Hz (NEMA)

dificultate nominala: NeIntrerupt

[Icw] curent nominal de scurtcircuit admisibil: 1,8 kA in timpul 30 s conformitate cu SR EN 60947-3

2,2 kA in timpul 20 s conformitate cu SR EN 60947-3

4,9 kA in timpul 3 s conformitate cu SR EN 60947-3

8,5 kA in timpul 1 s conformitate cu SR EN 60947-3

durabilitate mecanica: 15000 cic

durabilitate electrica: AC-22A:1500 cic 440 V c.a. 50/60 Hz

AC-22A:1500 cic 500 V c.a. 50/60 Hz

AC-22A:1500 cic 690 V c.a. 50/60 Hz

AC-23A:1500 cic 440 V c.a. 50/60 Hz

AC-23A:1500 cic 500 V c.a. 50/60 Hz

AC-23A:1500 cic 690 V c.a. 50/60 Hz

DC-22A:1500 cic 250 V c.c. 4 poli in serie

DC-23A:1500 cic 250 V c.c. 4 poli in serie

pasul conexiunii: 35 mm

inaltime: 136 mm

latime: 140 mm

adancime: 96 mm

greutate neta: 2,2 kg

standarde: SR EN 60947-3

IEC 60947-1

certificari produs: CCC

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: 1.239,53 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/separator-de-sarcina-interpact-ins250-250-a-4-poli>