



SCHNEIDER SEPARATOR DE SARCINA INTERPACT INS630 - 630 A - 4 POLI

Gama: ComPact

Tip produs sau componenta: Separator de sarcin?

nume produs: Compact INS

descriere poli: 4P

Tip retea electrica: C.c.

C.a.

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

[Ie] curent nominal de utilizare: AC-22A 630 A c.a. 50/60 Hz 220/240 V

AC-22A 630 A c.a. 50/60 Hz 380/415 V

AC-22A 630 A c.a. 50/60 Hz 440/480 V

AC-22A 630 A c.a. 50/60 Hz 480 V NEMA

AC-22A 630 A c.a. 50/60 Hz 500/525 V

AC-22A 630 A c.a. 50/60 Hz 660/690 V

AC-23A 630 A c.a. 50/60 Hz 220/240 V

AC-23A 630 A c.a. 50/60 Hz 380/415 V

AC-23A 630 A c.a. 50/60 Hz 440/480 V

AC-23A 630 A c.a. 50/60 Hz 480 V NEMA

AC-23A 630 A c.a. 50/60 Hz 500/525 V

AC-23A 630 A c.a. 50/60 Hz 660/690 V

DC-22A 550 A c.c. 125 V 2 poli in serie

DC-22A 550 A c.c. 250 V 4 poli in serie

DC-23A 550 A c.c. 125 V 2 poli in serie

DC-23A 550 A c.c. 250 V 4 poli in serie

DC-23B 630 A c.c. 125 V 2 poli in serie

DC-23B 630 A c.c. 250 V 4 poli in serie

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

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 8 kV

8 kV conformitate cu SR EN 60947-3

[I_{th}] curent termic conventional in aer liber: 630 A la 60 °C

[I_{cm}] capacitatea nominala de inchidere pe scurtcircuit: 330 kA cu intreruptor de protec?ie in amonte 690 V c.a. la 50/60 Hz

50 kA doar separator de sarcin? 690 V c.a. la 50/60 Hz

[U_e] 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: Manerul rotativ frontal direct

culoare maner: Negru

mod de montare: Fix

suport de montare: Placa

Sina

conexiune superioara: Fata

conexiune inferioara: Fata

putere maxima: AC-23 200 kW la 220/240 V c.a. 50/60 Hz

AC-23 200 kW la 230 V c.a. 50/60 Hz (NEMA)

AC-23 315 kW la 380/415 V c.a. 50/60 Hz

AC-23 375 kW la 480 V c.a. 50/60 Hz (NEMA)

AC-23 400 kW la 440 V c.a. 50/60 Hz

AC-23 400 kW la 500/525 V c.a. 50/60 Hz

AC-23 560 kW la 660/690 V c.a. 50/60 Hz

dificultate nominala: NeIntrerupt

[I_{cw}] curent nominal de scurtcircuit admisibil: 11,5 kA in timpul 3 s conformitate cu SR EN 60947-3

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

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

4,9 kA in timpul 20 s conformitate cu SR EN 60947-3

durabilitate mecanica: 10000 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-23A:1000 cic 250 V c.c. 4 poli in serie

DC-23B:200 cic 250 V c.c. 4 poli in serie

pasul conexiunii: 45 mm

inaltime: 205 mm

latime: 185 mm

adancime: 120 mm

greutate neta: 4,9 kg

standarde: IEC 60947-1

SR EN 60947-3

certificari produs: KEMA-KEUR

CCC

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: 3.816,62 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/separator-de-sarcina-interpact-ins630-630-a-4-poli>