

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



SCHNEIDER SEPARATOR DE SARCINA INTERPACT INS160 - 4 POLI - 160 A

gama Compact
nume produs Compact INS
tip produs sau componenta Separator de sarcina
descriere poli 4P
tip retea C.a. - C.c.
frecventa retea 50/60 Hz
[Ie] curent nominal de utilizare AC-23A 100 A c.a. 50/60 Hz 500 V - AC-22A 160 A c.a. 50/60 Hz 220/240 V - AC-22A 160 A c.a. 50/60 Hz 380/415 V - AC-22A 160 A c.a. 50/60 Hz 440/480 V - AC-22A 160 A c.a. 50/60 Hz 500 V - AC-22A 160 A c.a. 50/60 Hz 660/690 V - AC-23A 100 A c.a. 50/60 Hz 660/690 V - AC-23A 160 A c.a. 50/60 Hz 220/240 V - AC-23A 160 A c.a. 50/60 Hz 380/415 V - AC-23A 160 A c.a. 50/60 Hz 440/480 V - DC-22A 160 A c.c. 125 V 2 poli in serie - DC-23A 160 A c.c. 125 V 2 poli in serie - DC-22A 160 A c.c. 250 V 4 poli in serie - DC-23A 160 A c.c. 250 V 4 poli in serie
[Ui] tensiune nominala de izolatie 750 V c.a. 50/60 Hz
[Uimp] tensiune de tinere la impuls 8 kV
[Ith] curent termic conventional in aer liber 160 A la 60 °C
[Icm] capacitatea nominala de inchidere pe scurtcircuit 154 kA cu intreruptor de protectie in amonte 690 V c.a. la 50/60 Hz - 20 kA doar separator de sarcina 690 V c.a. la 50/60 Hz
[Ue] tensiune operationala nominala 250 V c.c. - 690 V c.a. 50/60 Hz
adecvare pentru izolatie Da
indicator de pozitie contact Da
separare vizibila Nu
grad de poluare 3
tip de control Maner rotativ
culoare maner Rosu
mod de montare Fix
suport de montare Placa - Sina DIN
conexiune superioara Fata
conexiune inferioara Fata
putere maxima AC-23 110 kW la 500/525 V c.a. 50/60 Hz - AC-23 45 kW la 220/240 V c.a. 50/60 Hz - AC-23 75 kW la 380/415 V c.a. 50/60 Hz - AC-23 90 kW la 440 V c.a. 50/60 Hz - AC-23 90 kW la 660/690 V c.a. 50/60 Hz
dificultate nominala NeIntrerupt
clasa de dificultate intermitenta Clasa 120 - 60 %
dimensiuni carcasa pentru Ithe 260 mm x 160 mm x 55 mm
[Icw] curent nominal de scurtcircuit admisibil 0,01 kA in timpul 30 s conformitate cu SR EN 60947-3 - 1,23 kA in timpul 20 s conformitate cu SR EN 60947-3 - 3,175 kA in timpul 3 s conformitate cu SR EN 60947-3 - 5,5 kA in timpul 1 s conformitate cu SR EN 60947-3
durabilitate mecanica 15000 cic
durabilitate electrica AC-22A 1500 cic 220/240 V c.a. 50/60 Hz - AC-22A 1500 cic 380/415 V c.a. 50/60 Hz - AC-22A 1500 cic 440 V c.a. 50/60 Hz - AC-22A 1500 cic 500 V c.a. 50/60 Hz - AC-23A 1500 cic 220/240 V c.a. 50/60 Hz - AC-23A 1500 cic 380/415 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 - DC-22A 1500 cic 250 V c.c. 4 poli in serie - DC-23A 1500 cic 250 V c.c. 4 poli in serie - AC-22A 1500 cic 690 V c.a. 50/60 Hz - AC-23A 1500 cic 690 V c.a. 50/60 Hz
pasul conexiunii 30 mm
inaltime 100 mm
latime 135 mm
adancime 62,5 mm
greutate produs 0,9 kg
standarde SR EN 60947-3 - IEC 60947-1
certificari produs KEMA-KEUR - CCC
grad de protectie IP IP40 conformitate cu SR EN 60529
grad de protectie IK IK07 conformitate cu EN 50102
temperatura ambienta pentru utilizare -25...70 °C
temperatura de depozitare -50...85 °C
Stare oferta sustenabila Produs Green Premium
Regulamentul REACH Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC Da
Directiva RoHS UE Conform Declaratia RoHS UE
Fara metale grele toxice Da
Fara mercur Da
Informatii privind scutirea de la RoHS Da
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS
Raport de mediu Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.
Garantie 18 luni
Pret: 811,69 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/separator-de-sarcina-interpact-ins160-4-poli-160-a-97440>