

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 INTRERUPTOR AUTO COMPACT NS630BL - 630 A - 3 POLI -FIX -FARA UNITATE DECLANSARE**

gama de produse NS630b...1600  
tip produs sau componenta Basic frame  
nume scurt al dispozitivului Compact NS630bL  
domeniul de aplicare al aparatului Distribution  
nume disjunctor Compact NS630bL  
descriere poli 3P  
tip retea C.a.  
cod de clasificare disjunctoare L  
adevare pentru izolatie Da conformitate cu SR EN 60947-2  
categorii de utilizare Catego A  
frecventa retea 50/60 Hz  
tip de control Comutare - Maner rotativ  
mod de montare Fix  
suport de montare Placa posterioara  
(In) rated current up to 65 °C 630 A la 50 °C  
[Ui] tensiune nominala de izolatie 800 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2  
[Uimp] tensiune de tinere la impuls 8 kV conformitate cu SR EN 60947-2  
[Ue] tensiune operationala nominala 690 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2  
calibru trafo de curent pentru intreruptorul automat 630 A  
capacitate de rupere 130 kA Icu la 440 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 -  
150 kA Icu la 220/240 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 150 kA Icu la  
380/415 V c.a. 50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2 - 100 kA Icu la 500/525 V c.a.  
50/60 Hz conformitate cu SR EN 60947-2  
[Ics] capacitatea nominala de rupere in serviciu 100 kA la 500/525 V c.a. 50/60 Hz  
conformitate cu SR EN 60947-2 (manual operation) - 130 kA la 440 V c.a. 50/60 Hz  
conformitate cu SR EN 60947-2 (manual operation) - 150 kA la 220/240 V c.a. 50/60 Hz  
conformitate cu SR EN 60947-2 (manual operation) - 150 kA la 380/415 V c.a. 50/60 Hz  
conformitate cu SR EN 60947-2 (manual operation)  
tip de protectie Fara protectie  
durabilitate mecanica 10000 cic conformitate cu SR EN 60947-2  
durabilitate electrica 2000 cic 690 V c.a. 50/60 Hz In conformitate cu SR EN 60947-2 -  
3000 cic 440 V c.a. 50/60 Hz In conformitate cu SR EN 60947-2 - 3000 cic 690 V c.a.  
50/60 Hz In/2 conformitate cu SR EN 60947-2 - 4000 cic 440 V c.a. 50/60 Hz In/2  
conformitate cu SR EN 60947-2  
pasul conexiunii 70 mm  
inaltime 327 mm  
latime 210 mm  
adancime 147 mm  
standarde SR EN 60947-2  
certificari produs LCIE - ASTA - ASEFA  
power losses 15 W  
grad de protectie IP IP40 conformitate cu SR EN 60529  
grad de protectie IK IK07 conformitate cu EN 50102  
grad de poluare 3 conformitate cu SR EN 60947  
temperatura ambienta pentru utilizare -25...70 °C  
temperatura de depozitare -50...85 °C  
Stare oferta sustenabila Produs Green Premium  
Regulamentul REACH Declaratia REACH  
Directiva RoHS UE Under investigation  
Fara mercur Da  
Informatii privind scutirea de la RoHS Da  
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS .  
Declaratia privind substantele in scop informativ.  
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: 6 280,97 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/intreruptor-auto-compact-ns630bl-630-a-3-poli-fix-fara-unitate-declansare-97441>