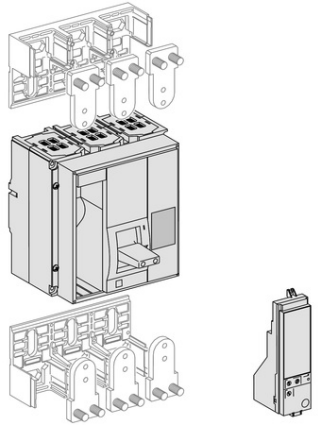


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
 Reg. com.: J23/3300/2016  
 CIF: RO36421140  
 Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
 sens giratoriu Tehodor Pallady-  
 Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
 Banca: BRD  
 IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

	<p><b>SCHNEIDER CONTROL UNIT MICROLOGIC 7.0 P, COMPACT NS 630B TO 1600 FIXED, LSIV PROTECTIONS</b></p> <p>gama Compact          nume produs Micrologic          tip produs sau componenta Unitate de cda          compatibilitate gama Compact NS630b...1600          domeniul de aplicare al aparatului Distribution          descriere poli 4P - 3P          descriere poli protejati 4t - 3t - 3t + N/2          tip retea C.a.          frecventa retea 50/60 Hz          nume unitate de declansare Micrologic 7.0 P          tehnologie unitate de declansare Electronic          functii de protectie a unitatii de declansare Selective + earth-leakage protection          tip de protectie Protectie la suprasarcina (timpindelungat) - Protectie la scurtcircuit pe perioada scurta - Protectie instantanee la scurtcircuit - Earth leakage          gama uitatii de declansare 630 A la 50 °C - 800 A la 50 °C - 1000 A la 50 °C - 1250 A la 50 °C - 1600 A la 50 °C          protectie de scurgere la pamant Cu          mod de montare Fix          tip de reglare a restabilirii prelungite Ir 9 setari reglabile          interval de reglare a restabilirii prelungite 0,4...1 x In          tip de ajustareintarziere prelungita 9 setari reglabile          [tr] reglarea intarzierii de lunga durata 0,7...16,6 s 7.2 x Ir - 0,7...24 s 6 x Ir - 12,5...600 s 1.5 x Ir          memorie termica 20 mn          tip de reglare a restabilirii pe termen scurt lsd 9 setari reglabile          [lsd] interval de reglare a restabilirii pe termen scurt 1,5...10 x Ir          tip de ajustareintarziere scurta Reglabil          [tsd] temporizare reglabilă 0...0,4 s I<sup>2</sup>t=off - 0,1...0,4 s I<sup>2</sup>t=on          tip de reglare a restabilirii instantanee Ii Adjustable 9 settings          interval de reglare a restabilirii instantanee Oprit - 2...15 x In          blocare ZSI cu selectare a zonei Cu          tip de reglare a sensibilitatii pentru scurgeri la pamant reziduale 9 setari reglabile          [At] reglare sensibilitate curent de scurgere la pamant 0,5...30 A          tip de reglare aintarzierii pentru scurgeri la pamant reziduale Adjustable 5 settings          [At] reglare intarziere curent de scurgere la pamant 60...800 ms          sensibilitate legatura de punere la pamant 10 A pentru clasa A - 30 A pentru clasa AC          comunicare a datelor Measurement readout - Setari de protectie si alarma - Indicatoare de mentenanța          tip afisaj Afisaj digital          tip de masurare Power meter          temperatura ambianta pentru utilizare -25...70 °C          temperatura de depozitare -25...85 °C          Stare oferta sustenabila Produs Green Premium          Regulamentul REACH Declaratia REACH          Directiva RoHS UE Not applicable, out of EU RoHS legal scope          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          Garantie 18 luni          Pret: 13 202,82 lei (TVA inclus)</p> <p>Detalii online: <a href="https://www.materialelectrice.ro/control-unit-micrologic-7-0-p-compact-ns-630b-to-1600-fixed-lsiv-protections-100779">https://www.materialelectrice.ro/control-unit-micrologic-7-0-p-compact-ns-630b-to-1600-fixed-lsiv-protections-100779</a></p>
---	--