



## SCHNEIDER UNITATE DE DECLANSARE MICROLOGIC 5.0E, COMPACT NS630B..NS1600 DEBROSABIL, CU OPERARE MANUALA, PROTECTIE SELECTIVA

Gama: ComPacT

gama de produse: Noua generatie ComPacT NS 630b...1600

Tip produs sau componenta: Unitate de comanda

nume unitate de declansare: MicroLogic 5.0 E

tehnologie unitate de declansare: Electronic

Compatibilitate gama: ComPacT noua generatie NS630b...1600

aplicatie a dispozitivului: Distributie

Poli: 4P

3P

descriere poli protejati: 4t

3t

3t + N/2

functii de protectie a unitatii de declansare: Protectie de baza

tip de protectie: L : for protectie la scurtcircuit pe perioada scurta

S : for protectie la suprasarcina (timpindelungat)

I : for protectie instantanee la scurtcircuit

Ratingul unitatii 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

Tip retea electrica: C.a.

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

Modul de montare a intreruptorului: Debrosabil

Tip de reglare a preluarii de lunga durata Ir (protectie termica): 9 setari reglabile

[Ir] interval de reglare a restabilirii pe termen lung: 0,4...1 x In

Tip de reglare a intarzierii de lunga durata tr: 9 setari reglabile  
[tr] reglarea intarzierii de lunga durata: 0,7...16,6 s la 7.2 x Ir  
0,7...24 s la 6 x Ir  
12,5...600 s la 1.5 x Ir  
memorie termica: 20 mn  
Reglarea preluarii protectiei de scurta durata tip Isd: 9 setari reglabile  
[Isd] interval de reglare a restabilirii pe termen scurt: 1,5...10 x Ir  
Reglarea intarzierii protectiei de scurta durata tip tsd: Reglabil  
[tsd] interval de reglare a intarzierii de scurta durata: 0...0,4 s  $I^2t=off$   
0,1...0,4 s  $I^2t=on$   
Ajustarea protectiei instantanee tip Ii: 9 setari ajustabile  
[Ii] interval de reglare a restabilirii instantanee: 2...15 x In  
Oprit  
protectie de scurgere la pamant: Fara  
blocare ZSI cu selectare a zonei: Cu  
semnalizare locala: 3 LEDs (rosu) for electrical fault  
1 LED (rosu) for internal error  
1 LED (galben) for suprasarcin?  
tip afisaj: Afisaj digital  
Tip de masurare: Wattmetru  
comunicare a datelor: Citire masuri  
Setari de protectie si alarma  
standarde: IEC 60947-4-2  
temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C  
temperatura ambietala pentru depozitare: -25...85 °C  
Pret: 6.426,24 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/unitate-de-declansare-micrologic-5-0e-compact-ns630b-ns1600-debrosabil-cu-operare-manuala-protectie-selectiva>