



## SCHNEIDER UNITATE DE DECLANSARE MICROLOGIC 5.0E, COMPACT NS630B..NS3200 FIX, CU OPERARE MANUALA, PROTECTIE SELECTIVA

Gama: ComPacT

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

Noua generatie ComPacT NS 1600b...3200

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

ComPacT noua generatie NS1600b...3200

aplicatie a dispozitivului: Distributie

Poli: 3P

4P

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

2000 A la 50 °C

2500 A la 50 °C

3200 A la 50 °C

Tip retea electrica: C.a.

frecventa retea electrica: 50/60 Hz

Modul de montare a intreruptorului: Fix

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

[Ir] interval de reglare a restabilirii pe termen lung:  $0,4 \dots 1 \times I_n$

Tip de reglare a intarzierii de lunga durata tr: 9 setari reglabile

[tr] reglarea intarzierii de lunga durata:  $0,7 \dots 16,6$  s la  $7.2 \times I_r$

$0,7 \dots 24$  s la  $6 \times I_r$

$12,5 \dots 600$  s la  $1.5 \times I_r$

memorie termica: 20 mn

Reglarea preluarii protectiei de scurta durata tip Isd: 9 setari reglabile

[Isd] interval de reglare a restabilirii pe termen scurt:  $1,5 \dots 10 \times I_r$

Reglarea intarzierii protectiei de scurta durata tip tsd: Reglabil

[tsd] interval de reglare a intarzierii de scurta durata:  $0 \dots 0,4$  s  $I^2t=off$

$0,1 \dots 0,4$  s  $I^2t=on$

Ajustarea protectiei instantanee tip Ii: 9 setari ajustabile

[Ii] interval de reglare a restabilirii instantanee:  $2 \dots 15 \times I_n$

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:  $-25 \dots 70$  °C

temperatura ambietala pentru depozitare:  $-25 \dots 85$  °C

Pret: 6.426,24 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/unitate-de-declansare-micrologic-5-0e-compact-ns630b-ns3200-fix-cu-operare-manuala-protectie-selectiva>