



SCHNEIDER MICROLOGIC 5.0 E PENTRU COMPACT NS630B LA 3200 FIX

Gama: ComPacT

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

Tip produs sau componenta: Unitate de declansare

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: 3P

4P

descriere poli protejati: 3t

3t + N/2

4t

functii de protectie a unitatii de declansare: Protectie de baza

tip de protectie: for protectie la scurtcircuit pe perioada scurta

for protectie la suprasarcina (timpindelungat)

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 preluării de lungă durată Ir (protecție termică): 9 setări reglabile

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

Tip de reglare a întârzierii de lungă durată tr: 9 setări reglabile

[tr] reglarea întârzierii de lungă durată: $0,7 \dots 16,6$ 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 termică: 20 mn

Reglarea preluării protecției de scurtă durată tip Isd: 9 setări reglabile

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

Reglarea întârzierii protecției de scurtă durată tip tsd: Reglabil

[tsd] interval de reglare a întârzierii de scurtă durată: $0 \dots 0,4$ s $I^2t=off$

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

Ajustarea protecției instantanee tip Ii: 9 setări ajustabile

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

Oprit

protecție de scurgere la pământ: Fără

blocare ZSI cu selectare a zonei: Cu

semnalizare locală: 3 LEDs (roșu) for electrical fault

1 LED (roșu) for internal error

tip afișaj: Afișaj digital

Tip de măsurare: Wattmetru

comunicare a datelor: Citire masuri

Setări de protecție și alarmă

temperatura ambientală de funcționare: $-25 \dots 70$ °C

temperatura ambientală pentru depozitare: $-40 \dots 85$ °C

Pret: 6.426,24 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/micrologic-5-0-e-pentru-compact-ns630b-la-3200-fix>