



SCHNEIDER MICROLOGIC 7.0 H UNITATE DE DECLANSARE - LSIV - PENTRU NT FIX, NW 08 - 63 FIX

gama Masterpact

nume produs Micrologic

tip produs sau componenta Unitate de cda

compatibilitate gama Masterpact NT06...16 - Masterpact NW08...40 - Masterpact NW40b...63

domeniul de aplicare al aparatului Distribution

descriere poli 3P - 4P

descriere poli protejati 4t - 3t - 3t + N/2

tip retea C.a.

frecventa retea 50/60 Hz

nume unitate de declansare Micrologic 7.0 H

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 - 2000 A la 50 °C - 2500 A la 50 °C - 3200 A la 50 °C - 4000 A la 50 °C - 5000 A la 50 °C - 6300 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 ajustareintarzierii 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

[Isd] interval de reglare a restabilirii pe termen scurt 1,5...10 x Ir

tip de ajustare intarziere scurta Reglabil

[tsd] temporizare reglabila 0...0,4 s I²t=off - 0,1...0,4 s I²t=on

tip de reglare a restabilirii instantanee Ii Adjustable 9 settings

interval de reglare a restabilirii instantanee 2...15 x In - Oprit

blocare ZSI cu selectare a zonei Cu

tip de reglare a sensibilitatii pentru scurgeri la pamant reziduale 9 setari reglabile

[?t] reglare sensibilitate curent de scurgere la pamant 0,5...30 A

tip de reglare a intarzierii pentru scurgeri la pamant reziduale Adjustable 5 settings

[?t] 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 mentenanta

tip afisaj Afisaj digital

tip de masurare Harmonics meter - 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 Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia RoHS UE

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 Informatii privind sfarsitul duratei de viata

Garantie 18 luni

Pret: 20.630,24 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/micrologic-7-0-h-unitate-de-declansare-lsiv-pentru-nt-fix-nw-08-63-fix-100750>