

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



SCHNEIDER MICROLOGIC 7.0 P UNITATE DE DECLANSARE - LSIV - FOR NT, NW

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 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 scurtcircuit pe perioada scurta - Earth leakage - Protectie la
suprasarcina (timpindelungat) - Protectie instantanee la scurtcircuit
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 - Debrosabil
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
[Isd] interval de reglare a restabilirii pe termen scurt 1,5...10 x Ir
tip de ajustareintarziere scurta Reglabil
[tsd] temporizare reglabila 0...0,4 s I²t=off - 0,1...0,4 s I²t=on
tip de reglare a restabilirii instantanee li 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
[Δt] reglare sensibilitate curent de scurgere la pamant 0,5...30 A
tip de reglare aintarzierii pentru scurgeri la pamant reziduale Adjustable 5 settings
[Δt] 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 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 Informatii privind sfarsitul duratei de viata
Garantie 18 luni
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/micrologic-7-0-p-unitate-de-declansare-lsiv-for-nt-nw-100775>