



Principale

Gama	Masterpact
Nume produs	Micrologic
Tip produs sau componenta	Unitate de comanda
Compatibilitate gama	Masterpact NT08...12 UL 489 Masterpact NW08...50 UL 489
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 3.0
Tehnologie unitate de declansare	Electronic
Functii de protectie a unitatii de declansare	Basic protection
Tip de protectie	Protectie la suprasarcina (timpindelungat) Protectie instantanee la scurtcircuit
Gama uitatii de declansare	800 A la 50 °C 1200 A la 50 °C 1600 A la 50 °C 2000 A la 50 °C 2500 A la 50 °C 3000 A la 50 °C 4000 A la 50 °C 5000 A la 50 °C

Suplimentare

Mod de montare	Fix Debrosabil
Tip de reglare a restabilirii prelungite Ir	Reglabil
Interval de reglare a restabilirii prelungite	0,4...1 x In 0,42...1 x In 0,48...64 x In 0,6...1 x In 0,66...82 x In

	0.84...1 x In
Tip de ajustare intarziere prelungita	9 setari reglabile
[Tr] reglarea intarzierii de lunga durata	0,34...16,6 s 7.2 x Ir 0,5...24 s 6 x Ir 12,5...600 s 1.5 x Ir
Memorie termica	20 mn
Tip de reglare a restabilirii instantanee li	Adjustable 9 settings
Interval de reglare a restabilirii instantanee	1.5...12 x In

Mediu

Temperatura ambientă pentru utilizare	-25...70 °C
Temperatura de depozitare	-25...85 °C

Durabilitatea ofertei

Regulamentul REACH	Declaratia REACH
Directiva RoHS UE	Under investigation
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	Da
Regulamentul RoHS China	Declaratia RoHS China Produs in afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declaratia privind substantele in scop informativ.
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie contractuală

Garantie	18 months
----------	-----------