



DIGITOP RELEU MULTIFUNCTIONAL

Caracteristici principale

- releu monofazic
- afisarea valorii reale a tensiunii
- afisarea valorii reale variabile a curentului
- afisarea valorii puterii consumate
- pornirea automata dupa stabilizarea tensiunii
- programarea timpului de intarziere pentru pornire
- programarea valorilor pentru limita superioara de oprire si limita inferioara de oprire
- programarea valorii pentru limita superioara de oprire a circuitului in cazul cresterii curentului peste limita setata
- design modular pentru fixare pe sina DIN de 35 mm 3 module

Tensiunea masurata 100-400V 50 hz

Curent masurat 1-70A

Limita inferioara de oprire a tensiunii 120-200V (programabila)

Limita superioara de oprire a tensiunii 210-270V (programabila)

Limita superioara de oprire a curentului 1-50A (programabila)

Timpul de oprire la limita superioara a tensiunii 0.02 secunde

Timpul de oprire la limita inferioara a tensiunii 0.02 secunde (mai mic de 120V) / 1 sec (120-200V)

Timpul de oprire pe curent in caz de I programat

Timpul de oprire curent in caz de $I_{\text{programat}} < I_{\text{masurat}} < I_{\text{programat}} + 25\%$ -- 0.02 secunde

Timpul de intarziere al pornirii (programabil) 5-600 secunde

Eroare in masurarea tensiunii nu mai mult de 1%

Eroare in masurarea curentului nu mai mult de 1%

Curent nominal la contactele releului - nu mai mult de 63A

Grad de protectie IP20

Pret: 549,47 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/releu-multifunctional>