



### SCHNEIDER CONTROLER AUTOMAT - UA - 220 - 240 V

gama de produse: Compact NS630b...1600

Masterpact NT

Masterpact NW

Compact NS100...630

nume produs: UA

nume scurt al dispozitivului: UA

Tip produs sau componenta: Unitate de comanda

[Us] tensiune de alimentare nominala: 220...240 V c.a. la 50/60 Hz

mod de operare: Operare fortata de la sursa de schimb

Oprire (decuplare a sursei normale si de schimb)

Operare automata

Operare fortata de la sursa normala

dispozitiv de blocare: Masterpact NW

Compact NS100...630

Compact NS630b...1600

Masterpact NT

moduri de selectare: Disjunctori pe R

Disjunctori pe N

dispozitiv de exersare genset: Control pornire

Inchidere intarziata reglabila

functie complementara: Selectare tip sursa normala (monofazica sau trifazica)

Setarea orei maxime de pornire pentru sursa de schimb

Transfer voluntar la sursa de schimb (de ex. comenzi de management al energiei)

Sursa normala fortata daca sursa de schimb nu fct.in timpul tarifului maximal

Contact suplimentar: transfer la sursainloc. numai cand contactul este inchis

semnalizare locala: Declansare defectiune

Pornit

Oprit

functie de testare: Prin apasarea butonului de testare din partea frontala a controlerului

tip de intrare: Contacteaza? clien?ii comand? voit? de transfer pe sursa R

tip de iesire: Contacteaza? clien?ii indicarea func?ion?rii in modul automat sau stop

[I<sub>th</sub>] curent termic conventional in aer liber: 8 A

[I<sub>e</sub>] curent nominal de utilizare: AC-12 4 A c.a. 440 V

AC-12 5 A c.a. 380/415 V

DC-13 2 A 24 V

standarde: IEC 947-5-1

grad de protectie IP: IP20 conectori: conforming to SR EN 60529

IP40 fata: conforming to SR EN 60529

IP30 lateral: conforming to SR EN 60529

grad de protectie IK: Fata IK07 conformitate cu EN 50102

Pret: 4.641,75 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/controler-automat-ua-220-240-v>