



## SCHNEIDER DEMAROR PROGRESIV SCHNEIDER ELECTRIC ATS01N232QN 32A 380-415V 15KW

Demarorul progresiv **Schneider Electric ATS01N232QN** este proiectat pentru pornirea controlata a motoarelor asincrone trifazate, reducand socurile mecanice si curentul de pornire. Acest model suporta un curent nominal de **32 A**, tensiune de alimentare **380–415 V AC** si putere maxima de **15 kW**.

Este ideal pentru aplicatii industriale si comerciale unde se doreste protejarea motorului si a echipamentului conectat, imbunatatind durata de viata a componentelor.

### **Date tehnice:**

- Tip motor: asincron trifazat
- Curent nominal: 32 A
- Tensiune: 380–415 V AC
- Putere maxima motor: 15 kW
- Tip montaj: pe sina DIN sau pe panou
- Protectie la supraincalzire integrata

## Exemple de utilizare:

- Sisteme HVAC
- Pompe de apa
- Benzi transportoare
- Ventilatoare industriale
- Masini de procesare

Acest demaror progresiv este parte din gama **Altistart 01** de la Schneider Electric, recunoscuta pentru fiabilitate si instalare usoara.

Pret: 1.611,05 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/demaror-progresiv-pt-motor-asincron-ats01-3-a-110-480-v-0-55-1-1-kw>