



GENERAL ELECTRIC INTRERUPATOR CU PROTECTIE MAGNETICA SI CAPACITATE STANDARD DE RUPERE GPS1MSAN CURENT NOMINAL FIX 20 A

Caracteristici:

- Protectie scurtcircuit pentru demaroare
- Dispozitiv de operare cu maner basculant sau comanda rotativa
- Protectie magnetica
- Identificare clara a starii de operare (ON/OFF - declansat)
- Capacitate de rupere ridicata si standard:
 - $I_{cu} = 100\text{kA}$? $I_{cs} = 100\% I_{cu}$
 - $I_{cu} ? 100\text{kA}$? $I_{cs} \text{ min. } 75\% I_{cu}$

Performante tehnice:

Motoare cu putere nominala, cu 3 faze la 400Vca Pn: 10 (kW)

Curent nominal: 20 (A)

Actionare instantanee la scurtcircuit: 260 (A)

Capacitate nominala ultima de rupere la scurtcircuit la 400V I_{cu} (kA): 25

Capacitate nominala in serviciu de rupere la scurtcircuit la 400V I_{cs} (kA): 19

Pret: 525,66 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/intrerupator-cu-protectie-magnetica-si-capacitate-standard-de-rupere-gps1msan>