



GENERAL ELECTRIC INTRERUPATOR CU PROTECTIE TERMICA SI MAGNETICA, CAPACITATE RIDICATA DE RUPERE 11 - 16A

Caracteristici:

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

Performante tehnice:

Motoare cu putere nominala, cu 3 faze la 400Vca Pn: 7.5 (kW)

Curent nominal: 16 (A)

Gama de setare curent termic: 11 - 16 (A)

Actionare instantanee la scurtcircuit: 208 (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: 309,64 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/interruptor-cu-protectie-termica-si-magnetica-capacitate-ridicata-de-rupere-11-16a>