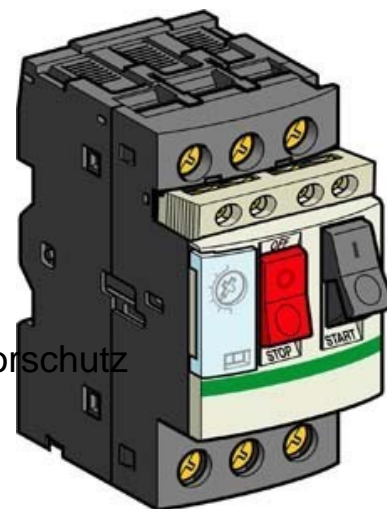


Motor protective circuit-breaker 24 A GV2ME32AE11

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|-----------------------------------|
| Products_Model | ET5709299 |
| EAN | |
| Producer | Schneider Electric |
| Producer-Model | GV2ME32AE11 |
| Producer-Typ | GV2ME32AE11 |
| min. Order | |
| Class | Leistungsschalter für Motorschutz |



Technische Informationen

| | |
|--|------------|
| Überlastauslöser Stromeinstellu | 24...32A |
| Phasenausfallempfindlich | |
| Auslösetechnik | |
| Bemessungsbetriebsspannung | 690...690V |
| Bemessungsdauerstrom I _n | 32A |
| Bemessungsbetriebsleistung bei I _n | ACB, 400 V |
| Anschlussart Hauptstromkreis | |
| Gerätebauart | |
| Mit integriertem Hilfsschalter | |
| Mit integriertem Unterspannungsauslöser | |
| Polzahl | |
| Bemessungsgrenzkurzschlussauslösehaltstrom I _{cu} bei 400 V, AC | 10kA |
| Schutzart (IP) | |

[Motor protective circuit-breaker 24 A GV2ME32AE11 online kaufen](#)