

68620250

Messersicherung mit Schlagbolzen Typ gG NH S1 500VAC 250A



Strong points

- Hohe Leistung
- Erhöhte Zuverlässigkeit
- Verbesserte Sicherheit

General characteristics

- Hohe Leistung.
- Hoher Grad an Zuverlässigkeit.
- Verbesserte Sicherheit.

Compliance with standards

- IEC 60269-1
- IEC 60269-2

Link to the reference

<https://www.socomec.de/de/reference/68620250>

Industriesicherungen schützen Personen und Güter in elektrischen Niederspannungsstromkreisen vor Überströmen.

| Einstufung | |
|--|---------------|
| UNSPSC | 39121612 |
| ETIM-Klasse | EC000055 |
| IGCC | 4908 |
| ETIM - Electrical characteristics | |
| Spannungsart | AC |
| Bemessungsstrom [A] | 250 |
| Bemessungsspannung AC [V] | 500 |
| ETIM - Technical features | |
| Sicherungs-Baugröße nach IEC 60269 | NH1 |
| Handel | |
| Validity starting date prod | 1988-04-15 |
| Ursprungsland | ES |
| Länge der Produkteinheit | 0.053 |
| Breite der Produkteinheit | 0.1375 |
| Tiefe der Produkteinheit | 0.052 |
| Logistics | |
| GTIN/EAN | 3596031408344 |
| Customs number | 8536109090 |
| Price unit | PC |
| Gewicht der Verpackungseinheit | 1.25 |
| Länge der Verpackungseinheit | 0.135 |
| Breite der Verpackungseinheit | 0.044 |
| Tiefe der Verpackungseinheit | 0.065 |
| Normen | |
| Normenkonformität | IEC |
| Technische Eigenschaften | |
| Sicherungsauslöseanzeige | with striker |
| Bemessungsgröße der Sicherung | S1 |
| Nennspannung | 500 VAC |
| Nennstrom | 250 |
| Typ | gG |