

66920160

Fusible à couteaux sans percuteur type gG NH S00 500VAC 160A



Points forts

- Haut niveau de performance
- Fiabilité élevée
- Sécurité renforcée

Caractéristiques générales

- Haut niveau de performance.
- Fiabilité élevée.
- Sécurité renforcée.

Conforme aux normes

- IEC 60269-1
- IEC 60269-2

Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/66920160>

Les fusibles industriels assurent la protection des installations et des personnes contre les surintensités des circuits électriques basse tension.

| Caractéristiques techniques | |
|-----------------------------------------------|-----------------|
| Indication de la fusion du fusible | without striker |
| Taille fusible | S00 |
| Tension nominale | 500 VAC |
| Calibre | 160 |
| Type | gG |
| ETIM - Electrical characteristics | |
| Voltage type | AC |
| Rated current [A] | 160 |
| Rated voltage AC [V] | 500 |
| ETIM - Mechanical characteristics | |
| Type of fuse status indicator | None |
| ETIM - Technical features | |
| Fuse construction type according to IEC 60269 | NH00 |
| Classification | |
| UNSPSC | 39121612 |
| Classe ETIM | EC000055 |
| IGCC | 4908 |
| Commerce | |
| Date d'effet | 1988-04-15 |
| Pays d'origine | HU |
| Longueur du produit | 0.048 |
| Largeur du produit | 0.08 |
| Profondeur du produit | 0.03 |
| Poids du produit | 0.19 |
| Logistique | |
| GTIN/EAN | 3596031384921 |
| Code douane | 8536109090 |
| Unité de contenu | PC |
| Poids brut de l'unité d'emballage | 0.19 |
| Longueur de l'unité d'emballage | 0.08 |
| Largeur de l'unité d'emballage | 0.03 |
| Profondeur de l'unité d'emballage | 0.06 |
| Normes | |
| Conformité aux normes | IEC |