

**68520063**

## Fusible à couteaux avec percuteur type gG NH S0 690VAC 63A



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

### Points forts

- 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/68520063>

### Caractéristiques techniques

Hauteur [mm]	48
Largeur [mm]	127.5
Profondeur [mm]	45
Poids du produit [kg]	0.317
Indication de la fusion du fusible	avec percuteur
Taille fusible	S0
Tension nominale	690 VAC
Calibre [A]	63
Type	gG

### ETIM - Caractéristiques électriques

Type de tension	AC
Courant nominal assigné [A]	63
Tension assignée ca [V]	690

### ETIM - Caractéristiques techniques

Taille de fusible selon IEC 60269	NH0
-----------------------------------	-----

### Classification

UNSPSC	39121612
Classe ETIM	EC000055
IGCC	4908

### Commerce

Date d'effet	1988-04-15
Code cycle de vie	40
Pays d'origine	ES

### Logistique

GTIN/EAN	3596031408061
Code douane	8536105090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	0.317
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.06
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.125
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.04

### Normes

Conformité aux normes	IEC
-----------------------	-----