

**68620080**

## Fusible à couteaux avec percuteur type gG NH S1 690VAC 80A



### 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/68620080>

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

<b>Caractéristiques techniques</b>	
Indication de la fusion du fusible	with striker
Taille fusible	S1
Tension nominale	690 VAC
Calibre	80
Type	gG
<b>ETIM - Electrical characteristics</b>	
Voltage type	AC
Rated current [A]	80
Rated voltage AC [V]	690
<b>ETIM - Technical features</b>	
Fuse construction type according to IEC 60269	NH1
<b>Classification</b>	
UNSPSC	39121612
Classe ETIM	EC000055
IGCC	4908
<b>Commerce</b>	
Date d'effet	1988-04-15
Date d'obsolescence	2021-09-01
Date d'interdiction	2022-02-01
Pays d'origine	ES
Longueur du produit	0.053
Largeur du produit	0.1375
Profondeur du produit	0.052
Poids du produit	0.394
<b>Logistique</b>	
GTIN/EAN	3596031408283
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.394
Longueur de l'unité d'emballage	0.14
Largeur de l'unité d'emballage	0.07
Profondeur de l'unité d'emballage	0.04
<b>Normes</b>	
Conformité aux normes	IEC