

66020025

Fusible à couteaux type gG NH S00 690VAC 25A

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

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	690 VAC
Calibre	25
Type	gG

ETIM - Electrical characteristics

Voltage type	AC
Rated current [A]	25
Rated voltage AC [V]	690

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	0.12

Logistique

GTIN/EAN	3596031383870
Code douane	8536105090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.12
Longueur de l'unité d'emballage	0.06
Largeur de l'unité d'emballage	0.07
Profondeur de l'unité d'emballage	0.085

Normes

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

<https://www.socomec.fr/fr/reference/66020025>