

66030025

Fusible à couteaux type aM 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 Socomec 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	aM

ETIM - Electrical characteristics

Voltage type	AC
Rated current [A]	25
Rated voltage AC [V]	690
Utilization category	aM (switchgear protection)

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	1990-06-12
Date d'obsolescence	2021-07-31
Date d'interdiction	2021-12-31
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	3596031384051
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	0.09

Normes

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

<https://www.socomec.fr/fr/reference/66030025>