

**67030160**

## Fusible à couteaux sans percuteur type aM NH S0 500VAC 160A



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

### ----- Système -----

Taux de complétude E-Order Common	100
Taux de complétude E-Order Selection	100

### Caractéristiques techniques

Indication de la fusion du fusible	without striker
Taille fusible	S0
Tension nominale	500 VAC
Calibre	160
Type	aM

### ETIM - Electrical characteristics

Voltage type	AC
Rated current [A]	160
Rated voltage AC [V]	500
Utilization category	aM (switchgear protection)

### ETIM - Mechanical characteristics

Type of fuse status indicator	None
-------------------------------	------

### ETIM - Technical features

Fuse construction type according to IEC 60269	NH0
---	-----

### Classification

UNSPSC	39121612
Classe ETIM	EC000055
IGCC	4908

### Commerce

Date d'effet	1988-04-15
Pays d'origine	HU
Code Politique de remise	1CF20
Politique de remise	FUSE WITHOUT STRIKER
Longueur du produit	0.048
Largeur du produit	0.1275
Profondeur du produit	0.04
Poids du produit	0.261

### Logistique

GTIN/EAN	3596031385423
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.261
Longueur de l'unité d'emballage	0.125
Largeur de l'unité d'emballage	0.06
Profondeur de l'unité d'emballage	0.03

### Normes

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

#### 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/67030160>