

67330400

Fusible à couteaux sans percuteur type aM NH S3 500VAC 400A



Les fusibles industriels Socomec 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/67330400>

Caractéristiques techniques

Hauteur [mm]	76
Largeur [mm]	152.5
Profondeur [mm]	75
Poids du produit [kg]	1.02
Indication de la fusion du fusible	sans percuteur
Taille fusible	S3
Tension nominale	500 VAC
Calibre [A]	400
Type	aM

ETIM - Caractéristiques électriques

Type de tension	AC
Courant nominal assigné [A]	400
Tension assignée ca [V]	500
Classe de fonctionnement	aM (protection des appareillages de connexion)

ETIM - Caractéristiques mécaniques

Finition du voyant indicateur	Aucun
-------------------------------	-------

ETIM - Caractéristiques techniques

Taille de fusible selon IEC 60269	NH3
-----------------------------------	-----

Classification

UNSPSC	39121612
Classe ETIM	EC000055
IGCC	4908

Commerce

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

Logistique

GTIN/EAN	3596031393985
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	1.02
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.097
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.083
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.155

Normes

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