

68530080

Fusible à couteaux avec percuteur type aM NH S0 690VAC 80A



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/68530080>

Caractéristiques techniques

Hauteur [mm]	48
Largeur [mm]	127.5
Profondeur [mm]	45
Poids du produit [kg]	0.29
Indication de la fusion du fusible	with striker
Taille fusible	S0
Tension nominale	690 VAC
Calibre [A]	80
Type	aM

ETIM - Caractéristiques électriques

Type de tension	AC
Courant nominal assigné [A]	80
Tension assignée ca [V]	690
Classe de fonctionnement	aM (protection des appareillages de connexion)

ETIM - Caractéristiques techniques

Taille de fusible selon IEC 60269	NH0
-----------------------------------	-----

Classification

UNSPSC	39121612
Classe ETIM	EC000055
IGCC	4908

Commerce

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

Logistique

GTIN/EAN	3596031408191
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	0.29
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.125
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.06
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.04

Normes

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