

68520125

Fusible à couteaux avec percuteur type gG NH S0 500VAC 125A



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

Caractéristiques techniques

Hauteur [mm]	48
Largeur [mm]	127.5
Profondeur [mm]	45
Poids du produit [kg]	0.322
Indication de la fusion du fusible	with striker
Taille fusible	S0
Tension nominale	500 VAC
Calibre [A]	125
Type	gG

ETIM - Caractéristiques électriques

Type de tension	AC
Courant nominal assigné [A]	125
Tension assignée ca [V]	500

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	3596031408092
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	0.322
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
-----------------------	-----

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/68520125>