

67220315

Fusible à couteaux sans percuteur type gG NH S2 500VAC 315A



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

Caractéristiques techniques

Hauteur [mm]	61
Largeur [mm]	152.5
Profondeur [mm]	60
Poids du produit [kg]	0.63
Indication de la fusion du fusible	sans percuteur
Taille fusible	S2
Tension nominale	500 VAC
Calibre [A]	315
Type	gG

ETIM - Caractéristiques électriques

Type de tension	AC
Courant nominal assigné [A]	315
Tension assignée ca [V]	500

ETIM - Caractéristiques mécaniques

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

ETIM - Caractéristiques techniques

Taille de fusible selon IEC 60269	NH2
-----------------------------------	-----

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	3596031391349
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	0.63
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.15
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.075
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.055

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/67220315>