

67220160

Fusible à couteaux sans percuteur type gG NH S2 500VAC 160A

Les fusibles industriels 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

Caractéristiques générales

- Haut niveau de performance.
- Fiabilité élevée.
- Sécurité renforcée.

Conforme aux normes

- IEC 60269-1
- IEC 60269-2

Accès à la documentation associée

Caractéristiques techniques

Indication de la fusion du fusible	without striker
Taille fusible	S2
Tension nominale	500 VAC
Calibre	160
Type	gG

ETIM - Electrical characteristics

Voltage type	AC
Rated current [A]	160
Rated voltage AC [V]	500

ETIM - Mechanical characteristics

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

ETIM - Technical features

Fuse construction type according to IEC 60269	NH2
---	-----

Classification

UNSPSC	39121612
Classe ETIM	EC000055
IGCC	4908

Commerce

Date d'effet	1988-04-15
Pays d'origine	HU
Longueur du produit	0.061
Largeur du produit	0.1525
Profondeur du produit	0.06
Poids du produit	0.4

Logistique

GTIN/EAN	3596031391301
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.4
Longueur de l'unité d'emballage	0.15
Largeur de l'unité d'emballage	0.075
Profondeur de l'unité d'emballage	0.04

Normes

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