

67230100

Fusible à couteaux sans percuteur type aM NH S2 500VAC 100A



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

<https://www.socomec.fr/fr/reference/67230100>

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

Caractéristiques techniques	
Indication de la fusion du fusible	without striker
Taille fusible	S2
Tension nominale	500 VAC
Calibre	100
Type	aM
ETIM - Electrical characteristics	
Voltage type	AC
Rated current [A]	100
Rated voltage AC [V]	500
Utilization category	aM (switchgear protection)
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
Date d'obsolescence	2021-09-01
Date d'interdiction	2022-02-01
Pays d'origine	CN
Longueur du produit	0.061
Largeur du produit	0.1525
Profondeur du produit	0.06
Poids du produit	0.603
Logistique	
GTIN/EAN	3596031391684
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.603
Longueur de l'unité d'emballage	0.15
Largeur de l'unité d'emballage	0.075
Profondeur de l'unité d'emballage	0.05
Normes	
Conformité aux normes	IEC