

68960800

Fusible à couteaux avec percuteur type gG NH S4 500VAC 800A



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/68960800>

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

Caractéristiques techniques	
Indication de la fusion du fusible	with striker
Taille fusible	S4
Tension nominale	500 VAC
Calibre	800
Type	gG
ETIM - Electrical characteristics	
Voltage type	AC
Rated current [A]	800
Rated voltage AC [V]	500
ETIM - Technical features	
Fuse construction type according to IEC 60269	NH4
Classification	
UNSPSC	39121612
Classe ETIM	EC000055
IGCC	4908
Commerce	
Date d'effet	1988-04-15
Pays d'origine	ES
Longueur du produit	0.11
Largeur du produit	0.203
Profondeur du produit	0.105
Poids du produit	2.21
Logistique	
GTIN/EAN	3596031408849
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	2.21
Longueur de l'unité d'emballage	0.135
Largeur de l'unité d'emballage	0.12
Profondeur de l'unité d'emballage	0.225
Normes	
Conformité aux normes	IEC