

68520050

Fusible à couteaux avec percuteur type gG NH SO 690VAC 50A



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]	0.321
Indication de la fusion du fusible	with striker
Taille fusible	S0
Tension nominale	690 VAC
Calibre [A]	50
Type	gG

ETIM - Caractéristiques électriques

Type de tension	AC
Courant nominal assigné [A]	50
Tension assignée ca [V]	690

ETIM - Caractéristiques techniques

Taille de fusible selon IEC 60269	NHO
-----------------------------------	-----

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	3596031408054
Code douane	8536105090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	0.321
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.14
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.13
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.065

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/68520050>