

60520006

Fusible cylindrique avec percuteur type gG 14x51 500VAC 6A



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

2024-05-11 15:50:51



https://www.socomec.fr/fr/reference/6052 0006

Les fusibles industriels assurent la protection des installations et des personnes contre les surcharges et les courts-circuits de tout circuit électrique basse tension.

ndication de la fusion du fusible	with striker
aille fusible	14x51
ension nominale	500 VAC
Calibre	6
уре	gG
ETIM - Electrical characteristics	
/oltage type	AC
Rated current [A]	6
Rated voltage [V]	500
Rated operating frequency [Hz]	5060
ETIM - Mechanical characteristic	cs
Size	14x51 mm
Type of fuse status indicator	Top fuse status indicator
ETIM - Technical features	
Model	Ceramic fuse
Classification	
JNSPSC	39121609
Classe ETIM	EC002704
GCC	4905
Commerce	
Date d'effet	1988-04-15
Pays d'origine	ES
ongueur du produit	0.038
_argeur du produit	0.0103
Poids du produit	0.02
Logistique	
GTIN/EAN	3596031378234
Code douane	8536101090
Jnité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.02
ongueur de l'unité d'emballage	0.0143
argeur de l'unité d'emballage	0.0143
Profondeur de l'unité d'emballage	0.051
Normes	
Conformité aux normes	IEC

2024-05-11 15:50:51